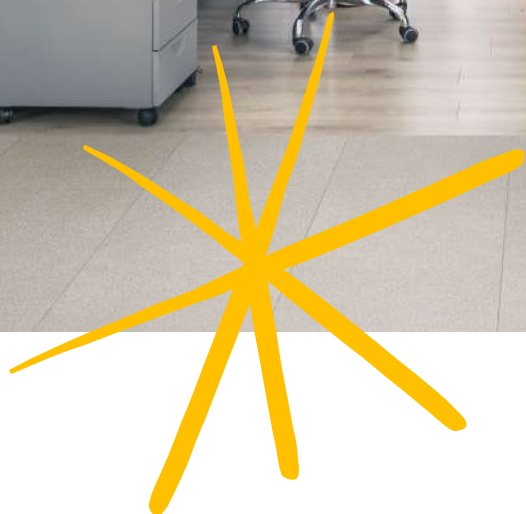




# Guide de vente TASKalfa A3 & A4

Dernière mise à jour : Novembre 2023



# SOMMAIRE

## Présentation

Gammes de matériels KYOCERA	4
Références des matériels	5
Points forts de la gamme TASKalfa	6

## Gamme A3 couleur TASKalfa

TASKalfa 2554ci - 3554ci	5
TASKalfa 4045ci – 5054ci – 6054ci – 7054ci	17

## Gamme A3 monochrome TASKalfa

TASKalfa MZ3200i – MZ4000i	44
TASKalfa 5004i – 6004i – 7004i	56
TASKalfa 7003i – 8003i – 9003i	70

## Gamme A4 couleur TASKalfa

Pourquoi choisir un TASKalfa A4 ?	81
TASKalfa MA3500ci - MA4500ci	82
TASKalfa 308ci	87
TASKalfa 358ci – 408ci -508ci	91

## Les documents mémos

Récapitulatif de gamme	101
Volumes mensuels	102
Vitesse de numérisation	104
Glossaire	106
	108



# Gamme de matériels étendue A4/A3 MFP Monochrome et couleur

A4

Petits groupes de travail



PA2001  
PA2001W



FS-1061DN



ECOSYS P2235dn  
ECOSYS P2235dw  
ECOSYS P2040dn  
ECOSYS P2040dw



ECOSYS PA4500X  
ECOSYS PA5000X  
ECOSYS PA5000X  
ECOSYS PA6000X



ECOSYS PA2100cx  
ECOSYS PA2100cwx  
ECOSYS P5026cdn  
ECOSYS P5026cdw



ECOSYS PA3500cx  
ECOSYS PA4000cx  
ECOSYS PA4500cx



TASKalfa PA4500ci



MA2001  
MA2001W



FS-1325MFP



ECOSYS M2135dn  
ECOSYS M2635dn  
ECOSYS M2735dw  
ECOSYS M2040dn  
ECOSYS M2540dn  
ECOSYS M2640idw



ECOSYS MA4500X  
ECOSYS MA4500fx  
ECOSYS MA4500ix  
ECOSYS MA4500ifx  
ECOSYS MA5000ifx  
ECOSYS MA5000ifx  
ECOSYS MA6000ifx  
ECOSYS M3860idmf



ECOSYS MA2100cfx  
ECOSYS MA2100cwx  
ECOSYS M5526cdn  
ECOSYS M5526cdw



ECOSYS MA3500cix  
ECOSYS MA3500cixf  
ECOSYS MA4000cix  
ECOSYS MA4000cixf



TASKalfa MA3500ci  
TASKalfa MA4500ci

A3

Départementales



ECOSYS P4140dn



ECOSYS P4060dn



ECOSYS P8060cdn



TASKalfa 2020  
TASKalfa 2320



TASKalfa 2021  
TASKalfa 2321



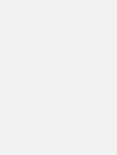
TASKalfa MZ3200i  
TASKalfa MZ4000i



TASKalfa 5004i  
TASKalfa 6004i  
TASKalfa 7004i



TASKalfa 7003i  
TASKalfa 8003i  
TASKalfa 9003i



ECOSYS M8124cidn  
ECOSYS M8130cidn



TASKalfa 4054ci  
TASKalfa 5054ci  
TASKalfa 6054ci  
TASKalfa 7054ci



TASKalfa 4054ci  
TASKalfa 5054ci  
TASKalfa 6054ci  
TASKalfa 7054ci



TASKalfa 2554ci  
TASKalfa 3554ci



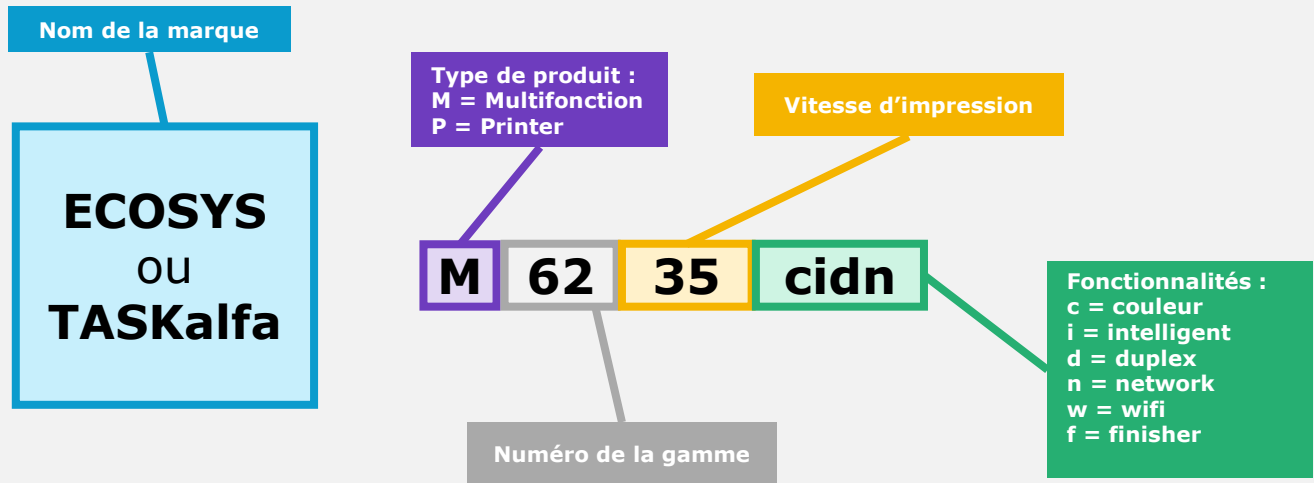
TASKalfa 7353ci  
TASKalfa 8353ci

A4

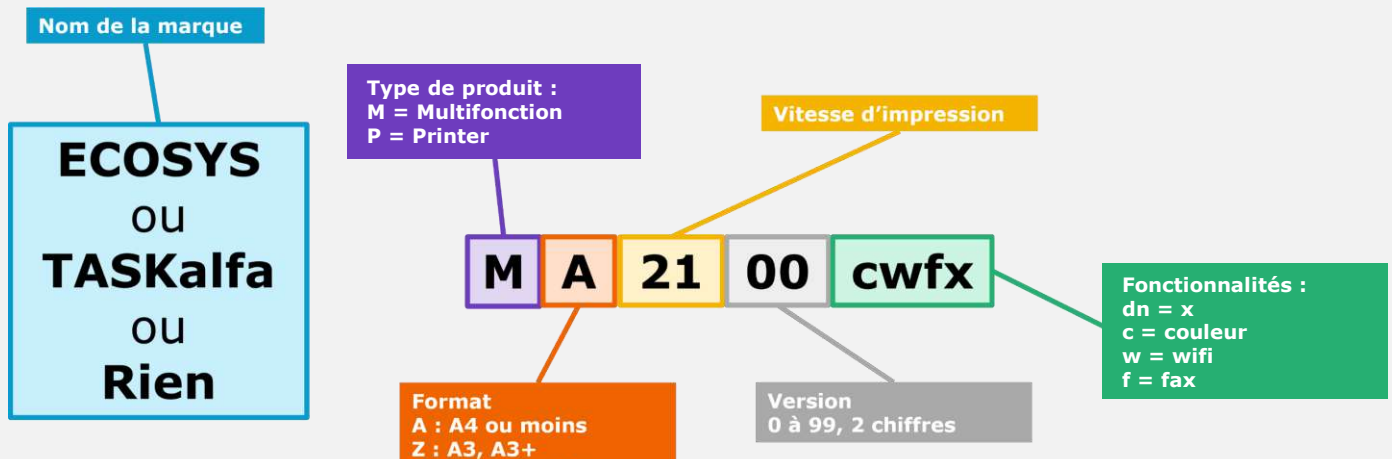


TASKalfa 308ci  
TASKalfa 358ci  
TASKalfa 408ci  
TASKalfa 508ci

## Les références de nos matériels A3 et A4



## Les nouvelles références de nos matériels A3 et A4



# Points forts de la gamme TASKalfa

## Gestion du papier et toners

### Gestion du papier avancée

- + Formats papier du A4 au A3
- + Grammage papier de 52g/m<sup>22</sup> à 300g/m<sup>22</sup> dans tous les magasins papier
- + Impression couleur graphique avec traits de coupe
- + Impression d'enveloppes depuis les magasins papier standard : enveloppes DL et C5

### Accès au toner verrouillé

- + Empêcher un échange de toner inutile
- + Ouverture uniquement lorsque la cartouche de toner est vide

### Réutilisation de la cartouche de toner noir vide

- + Une fois vide, le toner noir pourra être réutilisé en tant que bac récupérateur de toner
- + Réduit les temps d'arrêt supplémentaires
- + Réduit le nombre de consommables
- + Le bac récupérateur de toner reste disponible

## Les avantages d'un plateforme commune

### Utilisation identique entre les multifonctions A3

- + Écran tactile couleur identique entre les MFP A3
- + Fonctionnalités identiques
- + Pilotes d'impression identiques
- + Suites logicielles identiques

### Options communes

- + Magasins papier
- + Unités de finition

### Bénéfices utilisateurs

- + Temps d'apprentissage réduit
- + Maîtrise d'un MFP, alors maîtrise de la gamme TASKalfa
- + Modularité des options entre les MFP





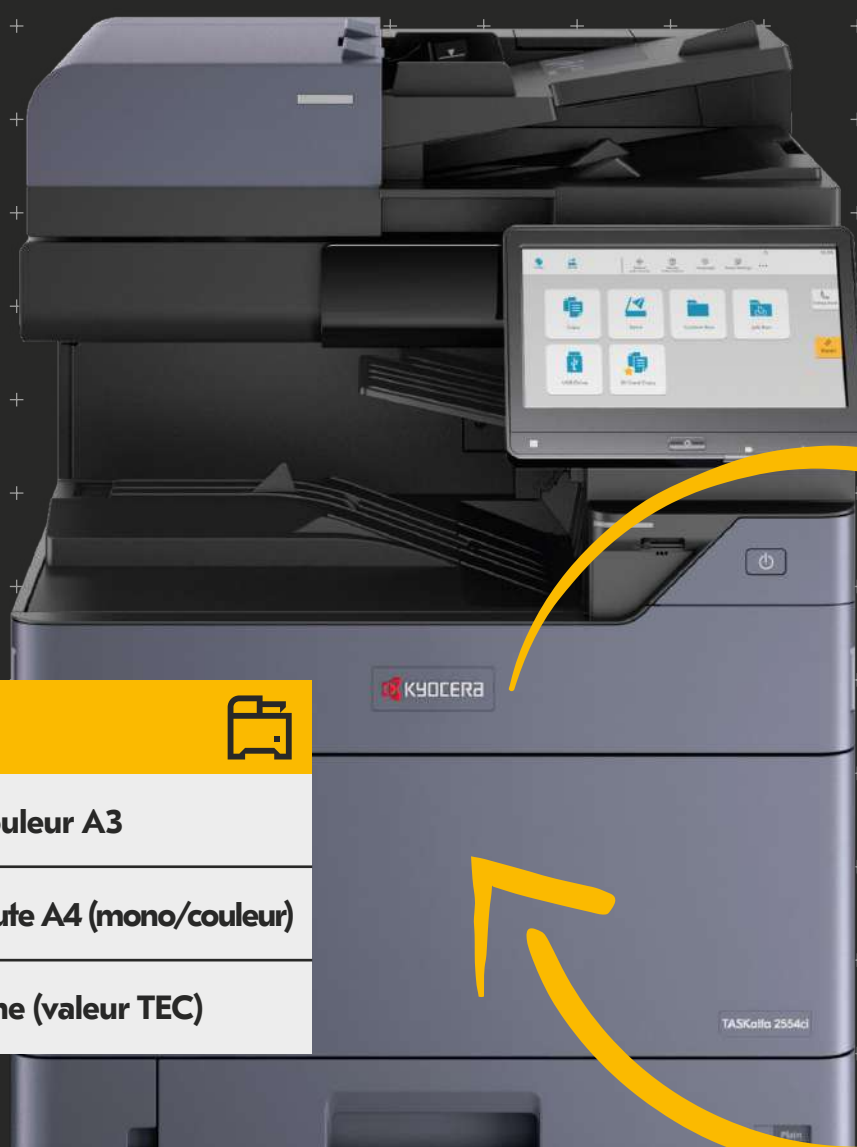
# Gamme A3 couleur TASKalfa

- + TASKalfa 2554ci - 3554ci
- + TASKalfa 4045ci - 5054ci - 6054ci - 7054ci
- + TASKalfa 7353ci - 8353ci



# Votre partenaire de bureau intuitif, fiable et performant

Conçu pour fonctionner dans des environnements de travail dynamiques et assurer une productivité constante, le **TASKalfa 2554ci** est l'un des multifonctions les plus fiables. Il est doté d'une sécurité de pointe et de fonctions intelligentes qui aideront votre entreprise à se concentrer sur ce qui compte. L'écran tactile de 10,1 pouces et la nouvelle interface utilisateur simple et intuitive rendront son utilisation aussi facile que possible.



**TASKalfa 2554ci**



**Multifonction Couleur A3**

**25 pages par minute A4 (mono/couleur)**

**0,31 kWh/semaine (valeur TEC)**

## Caractéristiques techniques

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Technologie :** laser couleur KYOCERA, plateforme de solutions HyPAS  
**Panneau de commande :** écran tactile résistif couleur de 25,65 cm (10,1 pouces), haut-parleur pour les notifications de travaux, pivotant 15-90°  
**Vitesse d'impression :** jusqu'à 25/12 ppm A4/A3 en couleur et en N&B  
**Vitesse d'impression recto-verso :** jusqu'à 24 ppm en A4  
**Résolution de l'impression :** équivalent 4800 x 1200 dpi  
**Résolution de scan/copie :** 600 x 600 dpi  
**Temps de préchauffage (mise en marche) :** 18s +/-  
**Temps de sortie (première impression) :** 7/9,2s +/- en mono/couleur  
**Temps de sortie (première copie) à partir du chargeur de documents :** 7,4/9,8s +/- en mono/couleur  
**Temps de sortie de la première copie à partir de la vitre d'exposition :** 6,4/8,5s +/- en mono/couleur  
**Processeur :** ARM A53 (Quad Core) 1.6GHz  
**Mémoire :** Standard 4Go RAM + 32Go SSD, Maxi 320Go ou 1To HDD en option  
**Interfaces standard :** 1 port USB 3.0 (très haut débit), 4 ports hôte USB 2.0, Ethernet Gigabit (10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT, IPv6, IPv4, IPsec, 802.3az), Wi-Fi en option (IEEE 802.11a/b/g/n/ac), 2 emplacements pour serveur d'impression ou carte fax, emplacement pour un réseau local sans fil (LAN) et emplacement carte SD, NFC  
**Dimensions (L x P x H) :** unité principale 602 x 665 x 790 mm  
**Poids :** environ 90 Kg  
**Alimentation :** AC 220-240V, 50/60 Hz  
**Consommation électrique :**  
En impression : 450 W, En copie : 450 W, En attente : 40 W, En veille : 0,5 W  
**Niveau sonore (ISO 7779) :**  
En copie/Impression : 48 dB(A) Lpa en couleur, En attente : 31,4 dB(A) Lpa  
**Normes de sécurité :** TÜV/GS, CE  
Ce produit est fabriqué conformément à la norme de qualité ISO 9001 et aux directives environnementales ISO 14001.

### GESTION DU PAPIER

Toutes les capacités de papier mentionnées sont basées sur une épaisseur de papier de 0,11 mm max. Veuillez utiliser le papier recommandé par Kyocera dans des conditions d'environnement normales.  
**Capacité en entrée papier :**  
Bac polyvalent de 150 feuilles, 52-300 g/m<sup>2</sup> (bannière 136-163g/m<sup>2</sup>), A6R-SRA3 (320 x 450 mm), personnalisé (98 x 148 à 297 x 457,2mm), bannière max. 304,8 x 1220 mm  
Magasin papier standard de 2 x 500 feuilles, 52-300 g/m<sup>2</sup> (magasin 1 : A6 au A4R maxi, magasin 2 : A6R au SRA3)  
**Capacité max. en entrée avec options :** 7150 feuilles A4  
**Recto-verso de série :** A6R-SRA3, 60-256g/m<sup>2</sup>  
**Capacité en sortie :**  
Standard 500 feuilles face dessous, max. 5000 feuilles avec les options

### FONCTIONS D'IMPRESSION

**Langage du contrôleur :** PRESCRIBE  
**Émulations :** PCL6 (PCL5c/PCL-XL), KPD3 (compatible PostScript 3), impression directe des XPS, Open XPS, impression directe des PDF  
**Systèmes d'exploitation :** Tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, Mac OS X Version 10.9 ou supérieure, UNIX, LINUX et d'autres systèmes d'exploitation sur demande.  
**Polices/codes-barres :** 93 polices vectorielles (PCL), 136 polices (KPD3), 4 polices (Calibri), 4 polices (Cambria), 1 police Bitmap, 45 types de codes à barres unidimensionnel et 1 code à barres bidimensionnel (PDF417).

### Fonctionnalités d'impression :

Impression directe des PDF cryptés, protocole d'impression IPP, impression d'e-mail, impression WSD, impression sécurisée via SSL, IPsec, SNMPv3, copie rapide, multi-exemplaires avec premier jeu d'essai, impression privée, stockage permanent ou temporaire des travaux et gestion des tâches, super résolution par Intelligence Artificielle  
**Impression mobile :** application KYOCERA Mobile Print pour iOS et Android, AirPrint, Mopria, NFC, Wifi Direct (en option), MyPanel.

### FONCTIONS DE COPIE

**Format maxi. des originaux :** A3/ledger  
**Copie en continu :** 1-9999  
**Zoom :** 25-400 % par tranche de 1 %  
**Taux d'agrandissement prédéfinis :** 5 réductions/5 agrandissements  
**Modes d'exposition :** Manuel : 17 étapes  
**Réglages de l'image :** Texte + photo, texte, photo, carte  
**Fonctions numériques :**  
1 scan/copie multiple, tri électronique, fonctions 2-en-1 et 4-en-1, répétition de copie d'image, numérotation des pages, mode couverture, copie de livret, interruption de copie, filigranes, tampon et suppression des pages blanches, superposition de formulaire, décalage de marge, changement automatique de magasin, copie de carte d'identité, effacement et surlignage de l'écriture manuscrite par Intelligence Artificielle

### FONCTIONS DE NUMÉRISATION

**Fonctionnalités :** Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB 3.0, Scan-to-USB, Scan vers boîte de documents, Réseau TWAIN, numérisation WSD  
**Vitesse de numérisation (A4, R/V, 300 dpi, DP-7160/DP-7170) :** 200 ipm  
**Résolution de numérisation :** 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 256 niveaux de gris  
**Format de numérisation maxi :** A3, Ledger  
**Reconnaissance des originaux :** Texte, photo, texte + photo, texte fin, lignes fines, optimisation pour OCR  
**Types de fichiers :** PDF (haute compression, chiffrés, PDF/A), PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, option scan vers PDF interrogeable et en option prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office), JPEG, TIFF, XPS et Open XPS

### FONCTIONS FAX (EN OPTION)

**Compatibilité :** ITU-T Super G3  
**Vitesse du modem :** 33,6 Kbps max.  
**Vitesse de transmission :** Max. 3 secondes (IBIG)  
**Vitesse de balayage :** 2,0 secondes ou moins  
**Format maximal des originaux :** A3, Ledger, bannière jusqu'à 1 600 mm  
**Méthode de compression :** IBIG, MMR, MR, MH  
**Fonctions :** fax réseau, transmission et réception en rotation, transmission et réception cryptées, réception recto verso, réception de la mémoire, boîte aux lettres, diagnostic à distance, Internet-fax en option, double carte fax en option.

### CONSOMMABLES

Rendement moyen de toner continu, taux de couverture de 5% en A4.  
**TK-8365K :** toner noir pour 25 000 pages A4  
**TK-8365C, TK-8365M, TK-8365Y :**  
toners cyan, magenta, jaune pour 12 000 pages A4  
**WT-8500 bac récupérateur de toner :** 40 000 pages (avec 5 % de couverture d'un ratio N&B/couleur de 7:3)

**Agrafes : SH-10 :** 5000 x 3 pour BF-730, DF-7100, DF-7120,  
**SH-12 :** 5000 x 3 pour DF-7140

### OPTIONS

**Fax System 12**  
**Internet Fax Kit (A)** : Scan to PDF interrogeable (OCR embarqué) et prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Office)  
**DP-7140 chargeur de documents (2 passages) :**  
50 f, 45-160 g/m<sup>2</sup> (R), 50-120 g/m<sup>2</sup> (R-V); A5R-A3 - bannière jusqu'à 1900 mm  
**DP-7150 chargeur de documents (2 passages) :**  
140 f, 35-160 g/m<sup>2</sup> (R), 50-120 g/m<sup>2</sup> (R-V), A6R - bannière jusqu'à 1900 mm  
**DP-7160 chargeur de documents (numérisation R-V en un seul passage) :**  
320 f, 50-80 g/m<sup>2</sup>, 35-220 g/m<sup>2</sup> (R), 50-220 g/m<sup>2</sup> (R-V); A6R-A3, bannière jusqu'à 1900 mm  
**DP-7170 chargeur de documents (numérisation R-V en un seul passage avec capteur à ultrasons) :** 320 f, 50-80 g/m<sup>2</sup>, 35-220 g/m<sup>2</sup> (R), 50-220 g/m<sup>2</sup> (R-V) A6R-A3, bannière jusqu'à 1900 mm  
**DT-730(B) :** plateau de documents  
**PF-7120 magasin papier latéral A4 :** 3000 f, 60-300 g/m<sup>2</sup>, A4  
**PF-7140 magasins papier :**  
2 x 500 f, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 (320 x 450 mm)  
**PF-7150 magasins papier :** 2 x 1500 f, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A4, B5, letter  
**DF-7100 unité de finition infère :** 500 f, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 agrafage jusqu'à 50 f. A4 ou 30 f. A3 3 positions  
**DF-7120 :** unité de finition 1000 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 agrafage 3 positions jusqu'à 50 f. A4 ou 30 f. A3  
**DF-7140 :** unité de finition 4000 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
**Bac inférieur :** 200 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
Agrafage jusqu'à 65 f. A4 ou 30 f. A3 à 3 positions  
**AK-7110 :** 100 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R - SRA3 +  
\*L'unité de liaison AK-7110 est nécessaire pour l'utilisation du DF-7120 et DF-7140  
**MT-730(B) boîte aux lettres pour DF-7140 :**  
7 casiers de 100 f. A4, 50 f. A3/B4, 60-163 g/m<sup>2</sup>  
**BF-730 :** unité de finition livret et pli en 3 (pli en C) pour DF-7140 Pli en 2 : 52-256 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R Livret : max. 20 f. (80 pages, 60-90 g/m<sup>2</sup>) Pli en 2 sans agrafage : max. 5 f. (60-90 g/m<sup>2</sup>) Pli en 3 : 60-105 g/m<sup>2</sup>, A4R Pli en 3 multiples : 5 f. maxi (60-90 g/m<sup>2</sup>), 3 f. (91-105 g/m<sup>2</sup>)  
**JS-7100 :** séparateur de travaux interne de 100 f, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
**JS-7110 :** bac de tri décalé interne de 250 f, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
**PH-7120 :** perforatrice 2 et 4 trous pour DF-7100  
**PH-7C :** perforatrice 2 et 4 trous, 60 - 256 g/m<sup>2</sup>, A5R-A3 pour DF-7120 et DF-7140  
**Banner Guide 10 :** Guide d'alimentation des papiers bannières, 10 f.  
**Mémoire :** HD-15 Disque dur 320 Go HDD  
**HD-16 :** Disque dur 1 To HDD  
**NK-7120 :** clavier numérique  
**Keyboard holder 10 :** support pour clavier  
**Lecteur de badges USB :** Kit d'authentification des cartes  
**UG-33 AC :** prise en charge de ThinPrint  
**UG-34 AC :** émulation (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/LinePrinter)  
**IB-37 :** Carte Wifi (USB : 5GHz/2.4GHz)  
**IB-38 :** Carte Wifi (USB : 2.4GHz)  
**IB-50 :** Carte Ethernet Gigabit 10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT  
**IB-51 :** Carte Wifi (802.11b/g/n)  
**Couvercle de copie (E)**  
**CB-7200W :** meuble en bois sur roulettes

Le **TASKalfa 2554ci** intègre des composants extrêmement durables qui garantissent un fonctionnement efficace et fiable pour répondre aux exigences des environnements de bureau très fréquentés.

Le **TASKalfa 2554ci** assure une productivité efficace et un maximum de flexibilité, tout en garantissant un impact minimum sur l'environnement.

HyPAS



**KYOCERA Document Solutions France Espace**  
Technologique de Saint-Aubin, Route de l'Orme  
91195 Gif-sur-Yvette cedex, France  
Tél. +33 (0)1 69 85 26 00



Kyocera Document Solutions ne garantit pas la valeur contractuelle des informations et illustrations contenues dans ce document. Les informations sous soumises à modification sans préavis. Les informations sont jugées correctes au moment de la mise sous presse. Tous les autres noms de marques ou de produits peuvent être des marques de commerce ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs et sont par la présente reconnues.

FEV2021DSTASKALFA2554CI/VER1.0

kyoceradocumentsolutions.fr



# Fiche environnementale

## TASKalfa 2554ci

<b>Homologation de sécurité</b>	EN 60950 / 60825 EMC: EN 55022 / 55024 / 61000
<b>Homologation environnementale</b>	La production de cet appareil s'effectue dans des installations de production équipées d'un système de management environnemental conforme à la norme ISO 14001.
<b>Consommation électrique / Emissions de chaleur</b>	<p>Maximum (options incluses) : 1750 W / 6300 kJ/h</p> <p>En impression : 425 W / 1530 kJ/h</p> <p>En attente : 40 W / 144 kJ/h</p> <p>En veille : 0,5 W / 1,8 kJ/h</p> <p>Eteint : 0,1 W / 0,4 kJ/h</p>
<b>Valeur TEC (ENERGY STAR 3.0)</b>	0,31 kWh/semaine (1500 pages/semaine)
<b>Notes d'installation</b>	Le périphérique doit être placé de manière à avoir un espace suffisant pour les opérations de maintenance et pour assurer une ventilation suffisante. Fournir une ventilation suffisante. Le périphérique ne doit pas être placé dans une pièce poussiéreuse ou dans un endroit où il y a de l'ammoniac. Veuillez suivre les instructions dans le manuel d'utilisation.
<b>Humidité de la pièce</b>	10% à 80%
<b>Température de la pièce</b>	10,0°C à 32,5°C
<b>Niveau de pression sonore (ISO 7779)</b>	<p><b>Niveau de pression sonore de surface :</b></p> <p>En impression(1) : 47,3 dB(A) LpA (N&amp;B) 48,0 dB(A) LpA (couleur)</p> <p>En attente(1) : 31,4 dB(A) LpA</p> <p><b>Position de l'opérateur (mesure dans la position de l'opérateur) :</b></p> <p>En impression : 46,1 dB(A) LpA (N&amp;B) 46,2 dB(A) LpA (couleur)</p> <p>En attente : 29,0 dB(A) LpA</p> <p><b>Niveau de puissance sonore (norme DE-UZ 205) :</b></p> <p>En impression : 64,7 dB(A) LWAd (N&amp;B) 65,4 dB(A) LWAd (couleur)</p> <p>En attente : 45,8 dB(A) LWa</p> <p>(1) Niveau de bruit mesuré à un mètre de distance du périphérique d'impression</p>
<b>Source lumineuse</b>	Exposition du tambour : Laser
<b>Emissions</b>	<p>Conformément à la norme DE-UZ 205 :</p> <p>TVOC (en impression) : 3,99 mg/h</p> <p>TVOC (en attente) : 0,165 mg/h</p> <p>Benzène : inférieur à la limite de quantification</p> <p>Styrène : 0,34 mg/h</p> <p>Ozone : inférieur à la limite de détection</p> <p>Poussière fine : 0,12 mg/h</p>

# Polyvalence, intelligence et fiabilité au quotidien

Le **TASKalfa 3554ci** est le partenaire idéal pour un environnement professionnel en constante évolution, caractérisé par des performances fiables, des besoins de maintenance réduits et une sécurité de pointe. Votre équipe peut rester concentrée sur ses propres tâches pendant que ce multifonction fournit les résultats attendus. L'écran tactile de 10,1 pouces ainsi que les fonctions d'Intelligence Artificielle et la nouvelle interface utilisateur simple et intuitive rendront son utilisation aussi facile que possible.



**TASKalfa 3554ci**



**Multifonction Couleur A3**

**35 pages par minute A4 (mono/couleur)**

**0,44 kWh/semaine (valeur TEC)**

## Caractéristiques techniques

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Technologie :** laser couleur KYOCERA, plateforme de solutions HyPAS  
**Panneau de commande :** écran tactile résistif couleur de 25,65 cm (10,1 pouces), haut-parleur pour les notifications de travaux, pivotant 15-90°  
**Vitesse d'impression :** jusqu'à 35/17 ppm A4/A3 en couleur et en N&B  
**Vitesse d'impression recto-verso :** jusqu'à 35 ppm en A4  
**Résolution de l'impression :** équivalent 4800 x 1200 dpi  
**Résolution de scan/copie :** 600 x 600 dpi  
**Temps de préchauffage (mise en marche) :** 18s +/-  
**Temps de sortie (première impression) :** 5,9/7,7s +/- en mono/couleur  
**Temps de sortie (première copie) à partir du chargeur de documents :** 6,3/8,5s +/- en mono/couleur  
**Temps de sortie de la première copie à partir de la vitre d'exposition :** 5,3/7,0s +/- en mono/couleur  
**Processeur :** ARM A53 (Quad Core) 1.6GHz  
**Mémoire :** Standard 4Go RAM + 32Go SSD, Maxi 320Go ou 1To HDD en option  
**Interfaces standard :** 1 port USB 3.0 (très haut débit), 4 ports hôte USB 2.0, Ethernet Gigabit (10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT, IPv6, IPv4, IPsec, 802.3az), Wi-Fi en option (IEEE 802.11a/b/g/n/ac), 2 emplacements pour serveur d'impression ou carte fax, emplacement pour un réseau local sans fil (LAN) et emplacement carte SD, NFC  
**Dimensions (L x P x H) :** unité principale 602 x 665 x 790 mm  
**Poids :** environ 90 Kg  
**Alimentation :** AC 220-240V, 50/60 Hz  
**Consommation électrique :**  
En impression : 590 W, En copie : 590 W, En attente : 40 W, En veille : 0,5 W  
**Niveau sonore (ISO 7779) :**  
En copie/impression : 49 dB(A) Lpa en couleur, En attente : 31,3 dB(A) Lpa  
**Normes de sécurité :** TÜV/GS, CE  
Ce produit est fabriqué conformément à la norme de qualité ISO 9001 et aux directives environnementales ISO 14001.

### GESTION DU PAPIER

Toutes les capacités de papier mentionnées sont basées sur une épaisseur de papier de 0,11 mm max. Veuillez utiliser le papier recommandé par Kyocera dans des conditions d'environnement normales.  
**Capacité en entrée papier :**  
Bac polyvalent de 150 feuilles, 52-300 g/m<sup>2</sup> (bannière 136-163g/m<sup>2</sup>), A6R-SRA3 (320 x 450 mm), personnalisé (98 x 148 à 297 x 457,2mm), bannière max. 304,8 x 1220 mm  
Magasin papier standard de 2 x 500 feuilles, 52-300 g/m<sup>2</sup> (magasin 1 : A6 au A4R maxi, magasin 2 : A6R au SRA3)  
**Capacité max. en entrée avec options :** 7150 feuilles A4  
**Recto-verso de série :** A6R-SRA3, 60-256g/m<sup>2</sup>  
**Capacité en sortie :**  
Standard 500 feuilles face dessous, max. 5000 feuilles avec les options

### FONCTIONS D'IMPRESSION

**Langage du contrôleur :** PRESCRIBE  
**Émulations :** PCL6 (PCL5c/PCL-XL), KPD3 (compatible PostScript 3), impression directe des XPS, Open XPS, impression directe des PDF  
**Systèmes d'exploitation :** Tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, Mac OS X Version 10.9 ou supérieure, UNIX, LINUX et d'autres systèmes d'exploitation sur demande.  
**Polices/codes-barres :** 93 polices vectorielles (PCL), 136 polices (KPD3), 4 polices (Calibri), 4 polices (Cambria), 1 police Bitmap, 45 types de codes à barres unidimensionnel et 1 code à barres bidimensionnel (PDF417).

### Fonctionnalités d'impression :

Impression directe des PDF cryptés, protocole d'impression IPP, impression d'e-mail, impression WSD, impression sécurisée via SSL, IPsec, SNMPv3, copie rapide, multi-exemplaires avec premier jeu d'essai, impression privée, stockage permanent ou temporaire des travaux et gestion des tâches, super résolution par Intelligence Artificielle  
**Impression mobile :** application KYOCERA Mobile Print pour iOS et Android, AirPrint, Mopria, NFC, Wifi Direct (en option), MyPanel.

### FONCTIONS DE COPIE

**Format maxi. des originaux :** A3/ledger  
**Copie en continu :** 1-9999  
**Zoom :** 25-400 % par tranche de 1 %  
**Taux d'agrandissement prédéfinis :** 5 réductions/5 agrandissements  
**Modes d'exposition :** Manuel : 17 étapes  
**Réglages de l'image :** Texte + photo, texte, photo, carte  
**Fonctions numériques :**  
1 scan/copie multiple, tri électronique, fonctions 2-en-1 et 4-en-1, répétition de copie d'image, numérotation des pages, mode couverture, copie de livret, interruption de copie, filigranes, tampon et suppression des pages blanches, superposition de formulaire, décalage de marge, changement automatique de magasin, copie de carte d'identité, effacement et surlignage de l'écriture manuscrite par Intelligence Artificielle

### FONCTIONS DE NUMÉRISATION

**Fonctionnalités :** Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB 3.0, Scan-to-USB, Scan vers boîte de documents, Réseau TWAIN, numérisation WSD  
**Vitesse de numérisation (A4, R/V, 300 dpi, DP-7160/DP-7170) :** 200 ipm  
**Résolution de numérisation :** 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 256 niveaux de gris  
**Format de numérisation maxi :** A3, Ledger  
**Reconnaissance des originaux :** Texte, photo, texte + photo, texte fin, lignes fines, optimisation pour OCR  
**Types de fichiers :** PDF (haute compression, chiffrés, PDF/A), PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, option scan vers PDF interrogeable et en option prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office), JPEG, TIFF, XPS et Open XPS

### FONCTIONS FAX (EN OPTION)

**Compatibilité :** ITU-T Super G3  
**Vitesse du modem :** 33,6 Kbps max.  
**Vitesse de transmission :** Max. 3 secondes (IBIG)  
**Vitesse de balayage :** 2,0 secondes ou moins  
**Format maximal des originaux :** A3, Ledger, bannière jusqu'à 1 600 mm  
**Méthode de compression :** IBIG, MMR, MR, MH  
**Fonctions :** fax réseau, transmission et réception en rotation, transmission et réception cryptées, réception recto verso, réception de la mémoire, boîte aux lettres, diagnostic à distance, Internet-fax en option, double carte fax en option.

### CONSOMMABLES

Rendement moyen de toner continu, taux de couverture de 5% en A4.  
**TK-8375K :** toner noir pour 30 000 pages A4  
**TK-8375C, TK-8375M, TK-8375Y :**  
toners cyan, magenta, jaune pour 20 000 pages A4  
**WT-8500 bac récupérateur de toner :** 40 000 pages (avec 5 % de couverture d'un ratio N&B/couleur de 7:3)

**Agrafes : SH-10 :** 5000 x 3 pour BF-730, DF-7100, DF-7120,  
**SH-12 :** 5000 x 3 pour DF-7140

### OPTIONS

**Fax System 12**  
**Internet Fax Kit (A)**  
**Scan Extension Kit (A) :** Scan to PDF interrogeable (OCR embarqué) et prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Office)  
**DP-7140 chargeur de documents (2 passages) :**  
50 f, 45-160 g/m<sup>2</sup> (R), 50-120 g/m<sup>2</sup> (R-V); A5R-A3 - bannière jusqu'à 1900 mm  
**DP-7150 chargeur de documents (2 passages) :**  
140 f, 35-160 g/m<sup>2</sup> (R), 50-120 g/m<sup>2</sup> (R-V), A6R - bannière jusqu'à 1900 mm  
**DP-7160 chargeur de documents (numérisation R-V en un seul passage) :**  
320 f, 50-80 g/m<sup>2</sup>, 35-220 g/m<sup>2</sup> (R), 50-220 g/m<sup>2</sup> (R-V); A6R-A3, bannière jusqu'à 1900 mm  
**DP-7170 chargeur de documents (numérisation R-V en un seul passage avec capteur à ultrasons) :** 320 f, 50-80 g/m<sup>2</sup>, 35-220 g/m<sup>2</sup> (R), 50-220 g/m<sup>2</sup> (R-V) A6R-A3, bannière jusqu'à 1900 mm  
**DT-730(B) :** plateau de documents  
**PF-7120 magasin papier latéral A4 :** 3000 f, 60-300 g/m<sup>2</sup>, A4  
**PF-7140 magasins papier :**  
2 x 500 f, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 (320 x 450 mm)  
**PF-7150 magasins papier :** 2 x 1500 f, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A4, B5, letter  
**DF-7100 unité de finition infère :** 500 f, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 agrafage jusqu'à 50 f. A4 ou 30 f. A3 3 positions  
**DF-7120 :** unité de finition 1000 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 agrafage 3 positions jusqu'à 50 f. A4 ou 30 f. A3  
**DF-7140 :** unité de finition 4000 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
**Bac inférieur :** 200 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
Agrafage jusqu'à 65 f. A4 ou 30 f. A3 à 3 positions  
**AK-7110 :** 100 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R - SRA3 +  
\*L'unité de liaison AK-7110 est nécessaire pour l'utilisation du DF-7120 et DF-7140  
**MT-730(B) boîte aux lettres pour DF-7140 :**  
7 casiers de 100 f. A4, 50 f. A3/B4, 60-163 g/m<sup>2</sup>  
**BF-730 :** unité de finition livret et pli en 3 (pli en C) pour DF-7140 Pli en 2 : 52-256 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R Livret : max. 20 f. (80 pages, 60-90 g/m<sup>2</sup>) Pli en 2 sans agrafage : max. 5 f. (60-90 g/m<sup>2</sup>) Pli en 3 : 60-105 g/m<sup>2</sup>, A4R Pli en 3 multiples : 5 f. maxi (60-90 g/m<sup>2</sup>), 3 f. (91-105 g/m<sup>2</sup>)  
**JS-7100 :** séparateur de travaux interne de 100 f, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
**JS-7110 :** bac de tri décalé interne de 250 f, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
**PH-7120 :** perforatrice 2 et 4 trous pour DF-7100  
**PH-7C :** perforatrice 2 et 4 trous, 60 - 256 g/m<sup>2</sup>, A5R-A3 pour DF-7120 et DF-7140  
**Banner Guide 10 :** Guide d'alimentation des papiers bannières, 10 f.  
**Mémoire :** HD-15 Disque dur 320 Go HDD  
**HD-16 :** Disque dur 1 To HDD  
**NK-7120 :** clavier numérique  
**Keyboard holder 10 :** support pour clavier  
**Lecteur de badges USB :** Kit d'authentification des cartes  
**UG-33 AC :** prise en charge de ThinPrint  
**UG-34 AC :** émulation (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/LinePrinter)  
**IB-37 :** Carte Wifi (USB : 5GHz/2.4GHz)  
**IB-38 :** Carte Wifi (USB : 2.4GHz)  
**IB-50 :** Carte Ethernet Gigabit 10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT  
**IB-51 :** Carte Wifi (802.11b/g/n)  
**Couvercle de copie (E)**  
**CB-7200W :** meuble en bois sur roulettes

Le **TASKalfa 3554ci** intègre des composants extrêmement durables qui garantissent un fonctionnement efficace et fiable pour répondre aux exigences des environnements de bureau très fréquentés.

Le **TASKalfa 3554ci** assure une productivité efficace et un maximum de flexibilité, tout en garantissant un impact minimum sur l'environnement.



**KYOCERA Document Solutions France Espace**  
Technologique de Saint-Aubin, Route de l'Orme  
91195 Gif-sur-Yvette cedex, France  
Tél. +33 (0)1 69 85 26 00



Kyocera Document Solutions ne garantit pas la valeur contractuelle des informations et illustrations contenues dans ce document. Les informations sous soumises à modification sans préavis. Les informations sont jugées correctes au moment de la mise sous presse. Tous les autres noms de marques ou de produits peuvent être des marques de commerce ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs et sont par la présente reconnues.

FEV2021DSTASKALFA3554CI/VER1.0

kyoceradocumentsolutions.fr


# Fiche environnementale


## TASKalfa 3554ci

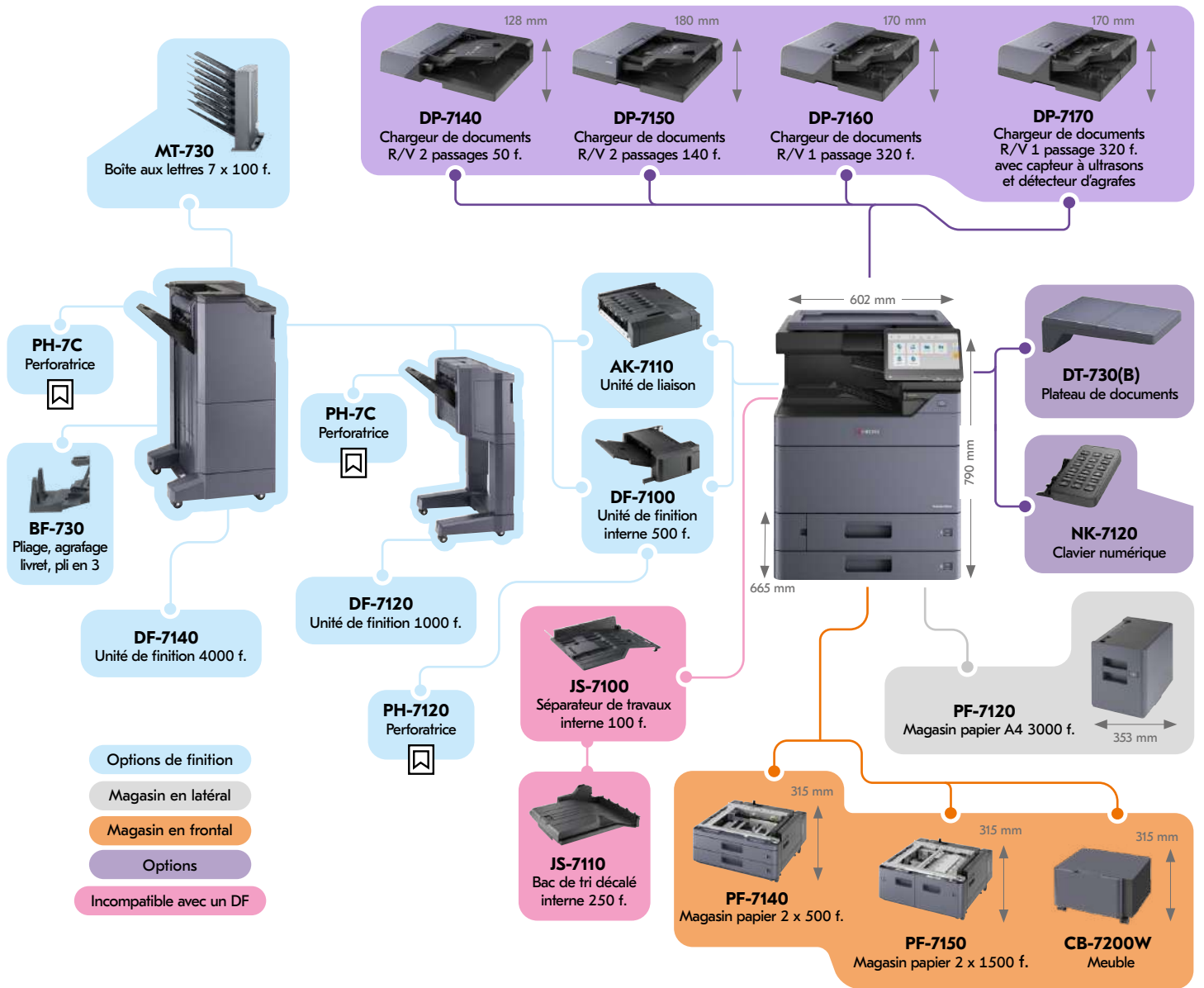
<b>Homologation de sécurité</b>	EN 60950 / 60825 EMC: EN 55022 / 55024 / 61000
<b>Homologation environnementale</b>	La production de cet appareil s'effectue dans des installations de production équipées d'un système de management environnemental conforme à la norme ISO 14001.
<b>Consommation électrique / Emissions de chaleur</b>	<p>Maximum (options incluses) : 1750 W / 6300 kJ/h</p> <p>En impression : 520 W / 1872 kJ/h</p> <p>En attente : 40 W / 144 kJ/h</p> <p>En veille : 0,5 W / 1,8 kJ/h</p> <p>Eteint : 0,1 W / 0,4 kJ/h</p>
<b>Valeur TEC (ENERGY STAR 3.0)</b>	0,44 kWh/semaine (3040 pages/semaine)
<b>Notes d'installation</b>	Le périphérique doit être placé de manière à avoir un espace suffisant pour les opérations de maintenance et pour assurer une ventilation suffisante. Fournir une ventilation suffisante. Le périphérique ne doit pas être placé dans une pièce poussiéreuse ou dans un endroit où il y a de l'ammoniac. Veuillez suivre les instructions dans le manuel d'utilisation.
<b>Humidité de la pièce</b>	10% à 80%
<b>Température de la pièce</b>	10,0°C à 32,5°C
<b>Niveau de pression sonore (ISO 7779)</b>	<p><b>Niveau de pression sonore de surface :</b></p> <p>En impression(1) : 47,7 dB(A) LpA (N&amp;B) 49,0 dB(A) LpA (couleur)</p> <p>En attente(1) : 31,3 dB(A) LpA</p> <p><b>Position de l'opérateur (mesure dans la position de l'opérateur) :</b></p> <p>En impression : 46,0 dB(A) LpA (N&amp;B) 47,0 dB(A) LpA (couleur)</p> <p>En attente : 29,0 dB(A) LpA</p> <p><b>Niveau de puissance sonore (norme DE-UZ 205) :</b></p> <p>En impression : 65,1 dB(A) LWAd (N&amp;B) 66,4 dB(A) LWAd (couleur)</p> <p>En attente : 45,7 dB(A) LWa</p> <p>(1) Niveau de bruit mesuré à un mètre de distance du périphérique d'impression</p>
<b>Source lumineuse</b>	Exposition du tambour : Laser
<b>Emissions</b>	<p>Conformément à la norme DE-UZ 205 :</p> <p>TVOC (en impression) : 5,49 mg/h</p> <p>TVOC (en attente) : 0,157 mg/h</p> <p>Benzène : inférieur à la limite de quantification</p> <p>Styrène : 0,34 mg/h</p> <p>Ozone : inférieur à la limite de détection</p> <p>Poussière fine : 0,20 mg/h</p>

## TASKalfa 2554ci/3554ci

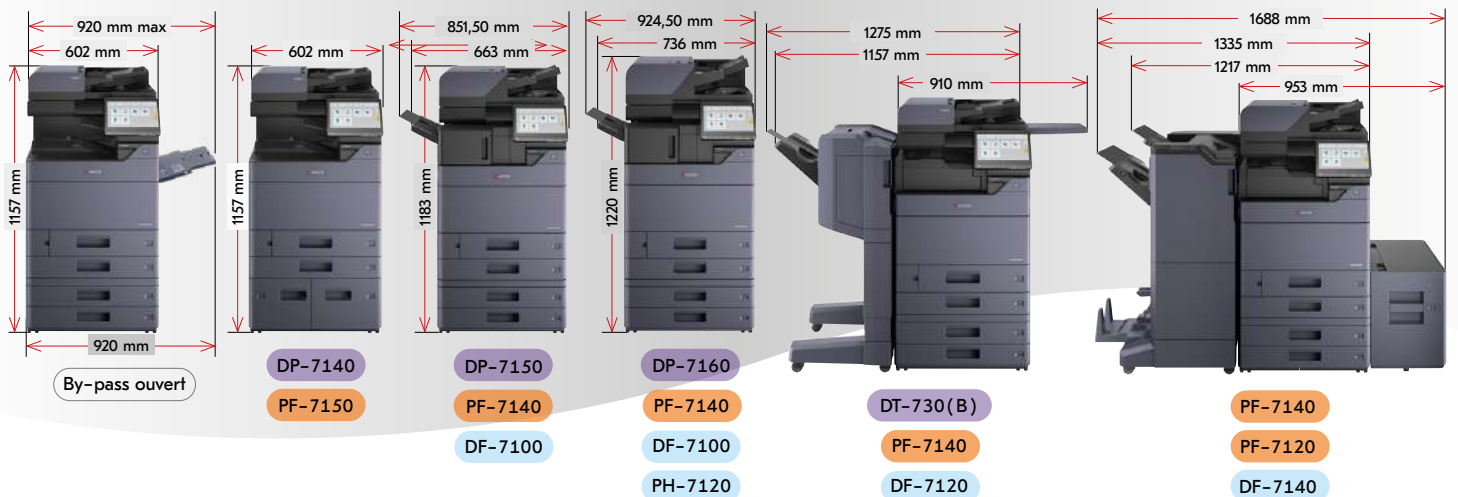
Multifonctions couleur A4 25/35 ppm  
Lancement : février 2021

Accéder au configurateur du  
TASKalfa 2554ci en ligne 

Accéder au configurateur du  
TASKalfa 3554ci en ligne 



## LES DIFFÉRENTES CONFIGURATIONS





# TASKalfa 2554ci/3554ci

Multifonctions couleur A3

Impression

Copie

Scan

Option fax



TASKalfa 2554ci en remplacement du TASKalfa 2553ci

TASKalfa 3554ci en remplacement du TASKalfa 3253ci

Références	Modèles	Pages par minute
1102YP3NLO	TASKalfa 2554ci	25 ppm
1603TLONLO	UG-36*	35 ppm

\*Licence de vitesse

## Points forts<sup>+</sup>

### + Capacité :

Papier jusqu'à 300 g/m<sup>2</sup> dans l'ensemble des magasins.

### + Résolution :

Résolution d'impression de 1200 dpi sans ralentissement.

### + Ergonomie :

Grand écran tactile couleur de 10,1 pouces et pivotant à 90°. 3 compteurs couleurs paramétrables.

Détecteur de mouvement pour quitter la mise en veille.

Accès toner verrouillé : ne peut-être changé avant qu'il soit complètement vide.

La cartouche de toner noir est utilisée comme bac récupérateur de toner. Chargeur de documents de 320 f. 1 seul passage avec capteurs à ultrasons et détecteur d'agrafes.\*

### + Sécurité :

Sécurité toujours renforcée grâce la gestion des journaux de sécurité, la validité de la certification et le chiffrement du courrier électronique. Vos données sont protégées.

### + Intelligence Artificielle :

Nouvelles fonctionnalités d'IA, qui permettent aux utilisateurs de mettre en valeur la partie manuscrite des documents ou encore de convertir automatiquement les images basse résolution en qualité professionnelle.

\*Option

## Présentation du produit

Les TASKalfa 2554ci et 3554ci sont les plus fiables dans ce domaine. Ils sont conçus pour fonctionner dans des environnements de travail dynamiques et assurer une productivité constante.

Cette gamme offre des opérations conviviales, une sécurité avancée et des fonctions intelligentes hautement productives.

Un texte noir net et des couleurs à fort impact avec une gamme exceptionnelle d'options de numérisation, de saisie et de finition professionnelle aideront votre entreprise à se concentrer sur l'essentiel.

L'écran tactile de 10,1 pouces avec sa nouvelle interface utilisateur simple, intuitive et efficace rendra l'utilisation de ces multifonctions facile et aisée.

## Cible

→ Petits et moyens groupes de travail

→ Volume mensuel conseillé :

TASKalfa 2554ci / 8 000 pages

TASKalfa 3554ci / 12 000 pages

→ Volume mensuel maximum :

TASKalfa 2554ci et 3554 / 100 000 pages



### Sécurité :

Kit de Protection des données ; Puce TPM ; Vérification du firmware  
Supervision des alertes de sécurité ; Vérification en ligne de la validité



### Ergonomie :

Grand écran tactile de 10,1 pouces pour un meilleur confort d'utilisation  
Détecteur de mouvement pour augmenter sa productivité.



### Qualité d'impression :

Résolution de 1200 dpi sans ralentissement de la vitesse d'impression.



## + Caractéristiques principales :

### ▶ Durée de vie :

1 800 000 pages

### ▶ Kit de maintenance :

200 000 pages\* / 600 000 pages\*\*

### ▶ Vitesse :

jusqu'à 25/12 ppm A4/A3 en couleur et N&B  
jusqu'à 35/17 ppm A4/A3 en couleur et N&B

### ▶ 1<sup>re</sup> copie :

7,4 s en N&B ; 9,8 s en couleur/25 ppm  
6,3 s en N&B ; 8,5 s en couleur/35 ppm

### ▶ Préchauffage :

moins de 18 s

### ▶ Vitesse de scan :

200 ipm couleur et N&B en R/V (DP-7160/DP-7170)

### ▶ Interfaces :

USB 2.0 (haut débit), 4 hôtes USB  
Fast Ethernet 10-Base-T/100BaseTX/1000BaseT  
Emplacement carte SD + carte fax

### ▶ Mémoire / Disque dur :

4 Go RAM / 32 Go SSD

\*Tambour

\*\* Four + développeur

## + Fonctionnalités :

PCL et émulation Postscript en standard.

R/V en standard.

Impression directe des fichiers PDF et XPS.

Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB,  
Scan-to-USB, Scan-to-boîte de documents,  
Réseau TWAIN, WSD.

Fax réseau\*, double carte fax\*

\*Option

## + Consommables (toner) :

### ▶ TASKalfa 2554ci :

TK-8365K : ● pour 25 000 pages

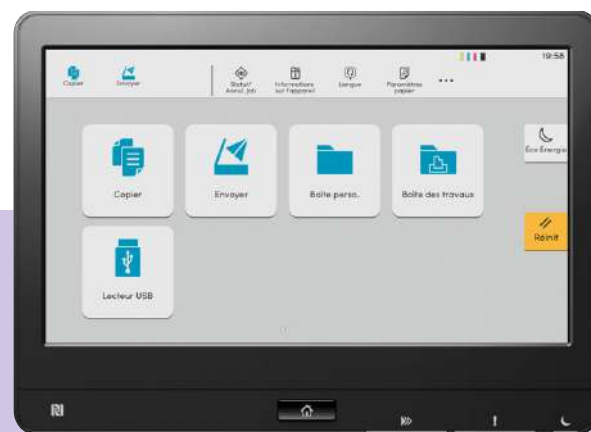
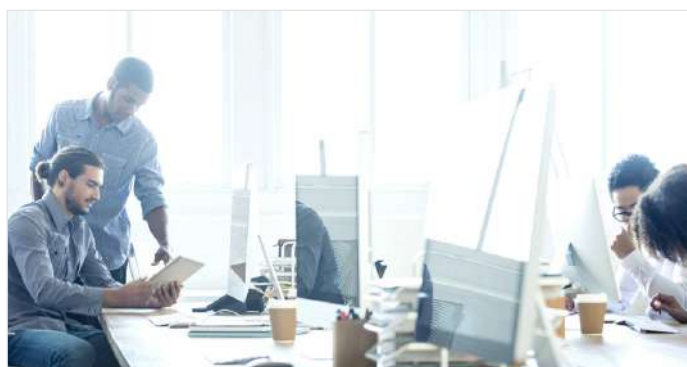
TK-8365C/M/Y : ●●● pour 12 000 pages

### ▶ TASKalfa 3554ci :

TK-8375K : ● pour 30 000 pages

TK-8375C/M/Y : ●●● pour 20 000 pages

Rendement moyen de toner continu, conformément  
à un taux de couverture de 5% en A4.



Grand écran tactile de 10,1 pouces pour  
un meilleur confort d'utilisation ...



## + Gestion du papier :

### ▶ Format mini/maxi :

A6R / SRA3 (320x450 mm)

### ▶ Capacité papier maximum :

7 150 feuilles

### ▶ Grammage des supports :

52 à 300 g/m<sup>2</sup>

### ▶ Chargeur de documents :

R/V 1 passage de 320 feuilles\*

R/V 1 passage de 320 feuilles

R/V 2 passages de 50 ou 140 feuilles

### ▶ Magasins papier standard :

1 000 feuilles (2x500)

### ▶ Unité de finition (réception) :

1 000 feuilles, 4 000 feuilles et 500 feuilles\*\*

Perforation 2/4 trous, boîte aux lettres et livret

Séparateur de travaux et bac de tri décalé

Boîte aux lettres de 7 casiers

\*Avec capteur à ultrasons et détecteur d'agrafes

\*\*Agrafage interne

## + Caractéristiques environnementales :

### ▶ Labels :

Energy Star, RoHS

### ▶ Consommations énergétiques en impression :\*

450 W - 25 ppm / 590 W - 35 ppm

### ▶ En attente / en veille :

40 W / 0,5 W ou moins

### ▶ TEC :\*\*

0,31 KWh - 25 ppm / 0,44 KWh - 35 ppm

### ▶ Emissions sonores en impression :

49 dB(A) LpA - 25 et 35 ppm / (couleur/N&B)

### ▶ Emissions sonores en attente :

35 dB(A) - 25 et 35 ppm

\*En couleur et N&B / \*\*Par semaine

# La transformation numérique en toute sécurité et simplicité

Le **TASKalfa 4054ci** est la solution idéale pour la gestion complexe des informations professionnelles. Doté de fonctions de sécurité renforcées, d'une impression de haute qualité, d'une gestion flexible du papier et d'options de finition, ce multifonction est votre partenaire de travail idéal.



**TASKalfa 4054ci**



**Multifonction Couleur A3**

**40 pages par minute A4 (mono/couleur)**

**Résolution 4800 x 1200 dpi**

## Caractéristiques techniques

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Technologie :** laser couleur KYOCERA, plateforme de solutions HyPAS  
**Panneau de commande :** écran tactile capacitif couleur de 25,65 cm (10,1 pouces) haut-parleur pour les notifications de travaux, pivotant 15-90°  
**Vitesse d'impression :** jusqu'à 40/20 ppm A4/A3 en couleur et en N&B  
**Vitesse d'impression recto-verso :** jusqu'à 40 ppm en A4  
**Résolution de l'impression :** équivalent 4800 x 1200 dpi  
**Résolution de scan/copie :** 600 x 600 dpi  
**Temps de préchauffage (mise en marche) :** 17 secondes ou moins  
**Temps de sortie (première impression) :** 5,1/6,5s +/- en mono/couleur  
**Temps de sortie (première copie) à partir du chargeur de documents :** 5,1/7,4s +/- en mono/couleur  
**Temps de sortie (première copie) à partir de la vitre d'exposition :** 4,5/5,9s +/- en mono/couleur  
**Processeur :** ARM A53 (Quad Core) 1.6GHz  
**Mémoire :** Standard 4Go RAM + 64Go SSD, Maxi 320Go ou 1To HDD en option  
**Interfaces standard :** 1 port USB 3.0 (très haut débit), 4 ports hôte USB 2.0, Ethernet Gigabit (10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT, IPv6, IPv4, IPSec, 802.3az), Wi-Fi en option (IEEE 802.11a/b/g/n/ac), 2 emplacements pour serveur d'impression ou carte fax, emplacement pour un réseau local sans fil (LAN) et emplacement pour une carte SD, NFC  
**Dimensions (L x P x H) :** unité principale 602 x 665 x 790 mm  
**Poids :** environ 95 Kg  
**Alimentation :** AC 220-240V, 50/60 Hz  
**Consommation électrique :**  
En impression : 660 W, En copie : 660 W, En attente : 45 W, En veille : 0,5 W  
**Niveau sonore (ISO 7779) :**  
En copie / impression : 50,3 dB(A) LpA, En attente : 30,5 dB(A)  
**Normes de sécurité :** TÜV/GS, CE  
Ce produit est fabriqué conformément à la norme de qualité ISO 9001 et aux directives environnementales ISO 14001.

### GESTION DU PAPIER

Toutes les capacités de papier mentionnées sont basées sur une épaisseur de papier de 0,11 mm max. Veuillez utiliser le papier recommandé par Kyocera dans des conditions d'environnement normales.  
**Capacité en entrée papier :**  
Bac polyvalent de 150 feuilles, 52-300 g/m<sup>2</sup> (bannière 136-163g/m<sup>2</sup>), A6R-SRA3 (320 x 450 mm), personnalisé (98 x 148 à 297 x 457,2mm), bannière max. 304,8 x 1220 mm  
Magasin papier standard de 2 x 500 feuilles, 52-300 g/m<sup>2</sup> (magasin 1 : A6R au A4R maxi, magasin 2 : A6R au SRA3)  
Capacité max. en entrée avec options : 7150 feuilles A4  
**Recto-verso standard :** A6R-SRA3, 60-256g/m<sup>2</sup>  
**Capacité en sortie :** Standard 500 feuilles face dessous, maximum 5000 feuilles avec les options

### FONCTIONS D'IMPRESSION

**Langage du contrôleur :** PRESCRIBE  
**Émulations :** PCL6 (PCL5c/PCL-XL), KPDL3 (compatible PostScript 3), impression directe des XPS, Open XPS, impression directe des PDF  
**Systèmes d'exploitation :** Tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, Chrome OS, Mac OS X Version 10.9 ou supérieure, UNIX, LINUX et d'autres systèmes d'exploitation sur demande.  
**Polices/codes-barres :** 93 polices vectorielles (PCL), 136 polices (KPDL3), 4 polices (Calibri), 4 polices (Cambria), 1 police Bitmap, 45 types de codes à barres unidimensionnel et 1 code à barres bidimensionnel (PDF417)  
**Fonctionnalités d'impression :** Impression directe des PDF cryptés, protocole d'impression IPP, impression d'e-mail, impression WSD, impression sécurisée via SSL, IPSec, SNMPv3, copie rapide, multi-

exemplaires avec premier jeu d'essai, impression privée, stockage permanent ou temporaire des travaux et gestion des tâches, Super résolution par I.A.  
**Impression mobile :** application KYOCERA Mobile Print pour iOS et Android, AirPrint, Mopria, NFC, Wifi Direct (en option), MyPanel, Microsoft Cloud printing.

### FONCTIONS DE COPIE

**Format maxi. des originaux :** A3/ledger Copie en continu : 1-9999  
**Zoom :** 25-400 % par tranche de 1 %  
**Taux d'agrandissement prédéfinis :** 5 réductions/5 agrandissements  
**Modes d'exposition :** Manuel (17 étapes)  
**Réglages de l'image :** Texte + photo, texte, photo, carte  
**Fonctions numériques :** 1 scan/copie multiple, tri électronique, fonctions 2-en-1 et 4-en-1, répétition de copie d'image, numérotation des pages, mode couverture, copie de livret, interruption de copie, filigranes, tampon et suppression des pages blanches, superposition de formulaire, décalage de marge, changement automatique de magasin, copie de carte d'identité, effacement et surlignage de l'écriture manuscrite par I.A.

### FONCTIONS DE NUMÉRISATION

**Fonctionnalités :** Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB 3.0, Scan-to-USB, Scan vers boîte de documents, Réseau TWAIN, numérisation WSD (driver WIA), numérisation DFS, numérisation DSM  
**Vitesse de numérisation (A4, R/V, 300 dpi, DP-7160/DP-7170) :** 274 ipm  
**Résolution de numérisation :** 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 256 niveaux de gris  
**Format de numérisation maxi :** A3, Ledger  
**Reconnaissance des originaux :** Texte, photo, texte + photo, texte fin, lignes fines, optimisation pour OCR  
**Types de fichiers :** PDF (haute compression, chiffrés, PDF/A), PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, option scan vers PDF interrogeable et en option prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office), JPEG, TIFF, XPS et Open XPS

### FONCTIONS FAX (EN OPTION)

**Compatibilité :** ITU-T Super G3  
**Vitesse du modem :** 33,6 Kbps max.  
**Vitesse de transmission :** Max. 3 secondes (IBIG)  
**Vitesse de balayage :** 2,0 secondes ou moins  
**Format maximal des originaux :** A3, Ledger, bannière jusqu'à 1 600 mm  
**Méthode de compression :** JBIG, MMR, MR, MH  
**Fonctions :** fax réseau, transmission et réception en rotation, transmission et réception cryptées, réception recto verso, réception de la mémoire, boîte aux lettres, diagnostic à distance, Internet-fax en option, double carte fax en option

### CONSOMMABLES

Rendement moyen de toner continu, taux de couverture de 5% en A4.  
**TK-8545K :** toner noir pour 30 000 pages A4  
**TK-8545C, TK-8545M, TK-8545Y :** toners cyan, magenta, jaune pour 20 000 pages A4  
**WT-8500 bac récupérateur de toner :** 40 000 pages (avec 5 % de couverture d'un ratio N&B/couleur de 7:3)  
**Agrafes :**  
SH-10 : 5000 x 3 pour BF-730, DF-7100, DF-7120, BF-9100  
SH-12 : 5000 x 3 pour DF-7140  
SH-14 : 5000 x 5 pour DF-7150

### OPTIONS

**Fax System 12**  
**Internet Fax Kit (A)**

**Scan Extension Kit (A) :** Scan to PDF interrogeable (OCR embarqué) prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office)  
**Printing System 17 :** Contrôleur Fieri  
**Printing System Interface Kit 15(B) :** interface pour Fieri  
**DP-7150 chargeur de documents (recto-verso 2 passages) :** 140 f., 35-160 g/m<sup>2</sup> (recto), 50-120 g/m<sup>2</sup> (recto-verso), A6R - A3, bannière jusqu'à 1900 mm  
**DP-7160 chargeur de documents (recto-verso 1 passage) :** 320 f., 50-80 g/m<sup>2</sup>, 35-220 g/m<sup>2</sup> (recto), 50-220 g/m<sup>2</sup> (recto-verso) ; A6R-A3, bannière jusqu'à 1900 mm  
**DP-7170 chargeur de documents (recto-verso 1 passage avec capteur à ultrasons) :** 320 feuilles 50-80 g/m<sup>2</sup>, 35-220 g/m<sup>2</sup> (recto), 50-220 g/m<sup>2</sup> (recto-verso) ; A6R-A3, bannière jusqu'à 1900 mm  
**DT-730(B) :** plateau de documents  
**PF-7120 :** magasin papier latéral A4 : 3000 f., 60-300 g/m<sup>2</sup>, A4  
**PF-7140 magasins papier :** 2 x 500 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 (320 x 450 mm)  
**PF-7150 magasins papier :** 2 x 1500 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A4, B5, letter  
**DF-7100 unité de finition interne :** 500 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 ; agrafage jusqu'à 50 f. A4 ou 30 f. A3 3 positions  
**DF-7120 :** unité de finition 1000 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3, agrafage 3 positions jusqu'à 50 f. A4 ou 30 f. A3  
**DF-7140 :** unité de finition 4000 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
**Bac inférieur :** 200 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 Agrafage jusqu'à 65 f. A4 ou 30 f. A3 à 3 positions  
**DF-7150 :** unité de finition 4000 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
**Bac inférieur :** 200 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 Agrafage jusqu'à 100 f. A4 ou 50 f. A3 à 3 positions  
**AK-7110 :** kit d'attachement requis pour DF-7120, DF-7140 et DF-7150, 100 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R - SRA3  
**PH-7C :** perforatrice 2 et 4 trous, 60 - 256 g/m<sup>2</sup>, A5R-A3 pour DF-7120, DF-7140 et DF-7150  
**MT-730(B) boîte aux lettres pour DF-7140 :** 7 casiers de 100 f. A4, 50 f. A3/B4, 60-163 g/m<sup>2</sup>  
**BF-730 :** unité de finition livret et pli en 3 (pli en C) pour DF-7140  
Pli en 2 : 52-256 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R Livret : max. 16 f. (64 pages, 60-90 g/m<sup>2</sup>) Pli en 2 sans agrafage : max. 5 f. (60-90 g/m<sup>2</sup>) Pli en 3 : 60-105 g/m<sup>2</sup>, A4R Pli en 3 multiples : 5 f. maxi (60-90 g/m<sup>2</sup>), 3 f. (91-105 g/m<sup>2</sup>)  
**BF-9100 unité de finition livret et pli en 3 pour DF-7150 :**  
Pli en 2 : 52-256 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R Livret : max. 20 feuilles (80 pages, 60-90g/m<sup>2</sup>) ou max 13 feuilles (52 pages 91-105g/m<sup>2</sup>) Pli en 2 sans agrafage : max 5 feuilles (60-90g/m<sup>2</sup>) ou max 3 feuilles (91-105g/m<sup>2</sup>) Pli en 3 : max 5 feuilles (60-90g/m<sup>2</sup>) ou max 3 feuilles (91-105g/m<sup>2</sup>)  
**JS-7100 :** séparateur de travaux interne de 100 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
**JS-7110 :** bac de tri décalé interne de 250 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
**PH-7120 :** perforatrice 2 et 4 trous pour DF-7100  
**Banner Guide 10 :** Guide d'alimentation des papiers bannières, 10 f.  
**Mémoire HD-15 :** Disque dur 320 Go HDD  
**HD-16 :** Disque dur 1 To HDD  
**NK-7120 :** clavier numérique  
**Keyboard Holder 10 :** support pour clavier  
**Lecteur de badges USB :** Kit d'authentification des cartes  
**UG-33 AC :** prise en charge de ThinPrint  
**UG-34 AC :** émulation (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/LinePrinter)  
**IB-37 :** Carte Wifi (USB : 5GHz/2.4GHz)  
**IB-38 :** Carte Wifi (USB : 2.4GHz)  
**IB-50 :** Carte Ethernet Gigabit 10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT  
**IB-51 :** Carte Wifi (802.11b/g/n)  
**Couvercle de copie (E)**  
**CB-7200W :** meuble en bois sur roulettes

Le **TASKalfa 4054ci** intègre des composants extrêmement durables qui garantissent un fonctionnement efficace et fiable pour répondre aux exigences de productivité des environnements de bureau.

Le **TASKalfa 4054ci** assure une productivité efficace et un maximum de flexibilité, tout en garantissant un impact minimum sur l'environnement.



## KYOCERA Document Solutions France

Espace Technologique de Saint-Aubin, Route de l'Orme  
91195 Gif-sur-Yvette cedex, France  
Tél. +33 (0)1 69 85 26 00



Kyocera Document Solutions ne garantit pas la valeur contractuelle des informations et illustrations contenues dans ce document. Les informations sous soumises à modification sans préavis. Les informations sont jugées correctes au moment de la mise sous presse. Tous les autres noms de marques ou de produits peuvent être des marques de commerce ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs et sont par la présente reconnues.

SEPT2021DSTASKALFA4054CI/VER1.0

kyoceradocumentsolutions.fr

# Fiche environnementale

## TASKalfa 4054ci

### + Homologation de sécurité

EN : 60950 / 60825 | EMC : EN 55022 / 55024 / 61000

### + Homologation environnementale

La production de cet appareil s'effectue dans des installations de production équipées d'un système de **management environnemental** conforme à la norme ISO 14001.

### + Consommation électrique

#### Emissions de chaleur

Maximum (options incluses) :	1750 W	6300 kJ/h
En impression :	660 W	2376 kJ/h
En attente :	45 W	162 kJ/h
Mode faible consommation :	40 W	144 kJ/h
En veille :	0,5 W	1,8 kJ/h
Eteint :	0,1 W	0,4 kJ/h

### + Valeur TEC (ENERGY STAR 3.0)

0,51 kWh/semaine (4000 pages/semaine)

### + Notes d'installation

Le périphérique doit être placé de manière à avoir un espace suffisant pour les opérations de maintenance et pour assurer une ventilation suffisante. Fournir une ventilation suffisante. Le périphérique ne doit pas être placé dans une pièce poussiéreuse ou dans un endroit où il y a de l'ammoniac.  
**Veuillez suivre les instructions dans le manuel d'utilisation.**

### + Humidité de la pièce

10% à 80%

### + Température de la pièce

10,0°C à 32,5°C

### + Niveau de pression sonore (ISO 7779)

- > Niveau de pression sonore (LpA)
- > Niveau de puissance acoustique assuré (LWAd)
- > Niveau du bruit mesuré à un mètre de distance du périphérique d'impression\*
- > Mesure effectuée dans la position de l'opérateur\*\*

#### Niveau de pression sonore de surface\*:

- ▶ En impression : 50,0 dB(A) LpA ● / 50,3 dB(A) LpA ●
- ▶ En attente : 30,5 dB(A) LpA ●

#### Position de l'opérateur\*\*:

- ▶ En impression : 51,8 dB(A) LpA ● / 52,4 dB(A) LpA ●
- ▶ En attente : 33,8 dB(A) LpA ●

#### Niveau de puissance sonore (norme DE-UZ 205) :

- ▶ En impression : 67,4 dB(A) LWAd ● / 67,7 dB(A) LWAd ●

### + Source lumineuse (exposition du tambour)

Laser

### + Emissions (Conformément à la norme DE-UZ 205)

Benzène :	inférieur à la limite de quantification
Ozone :	inférieur à la limite de détection
TVOC (en impression) :	8,00 mg/h
TVOC (en attente) :	0,163 mg/h
Styrène :	0,26 mg/h
Poussière fine :	0,16 mg/h



# Tout ce dont les espaces de travail intelligents ont besoin pour fonctionner efficacement.

Le **TASKalfa 5054ci** vous donne accès à une fiabilité imbattable, à des fonctions d'intelligence artificielle intégrées et à des niveaux de sécurité élevés, ce qui en fait une solution vraiment unique pour répondre aux besoins changeants des entreprises, quel que soit leur secteur d'activité ou leur taille.



**TASKalfa 5054ci**



**Multifonction Couleur A3**

**50 pages par minute en A4 (mono/couleur)**

**Résolution 4800 x 1200 dpi**

## Caractéristiques techniques

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Technologie :** Laser couleur KYOCERA, plateforme de solutions HyPAS  
**Panneau de commande :** écran tactile capacitif couleur de 25,65 cm (10,1 pouces) haut-parleur pour les notifications de travaux, pivotant 15-90°  
**Vitesse d'impression :** jusqu'à 50/25 ppm A4/A3 en couleur et en N&B  
**Vitesse d'impression recto-verso :** jusqu'à 50 ppm en A4  
**Résolution de l'impression :** équivalent 4800 x 1200 dpi  
**Résolution de scan/copie :** 600 x 600 dpi  
**Temps de préchauffage (mise en marche) :** 17 secondes ou moins  
**Temps de sortie (première impression) :** 4,3/5,4s +/- en mono/couleur  
**Temps de sortie (première copie) à partir du chargeur de documents :** 4,5/6,5s +/- en mono/couleur  
**Temps de sortie (première copie) à partir de la vitre d'exposition :** 3,7/4,8s +/- en mono/couleur  
**Processeur :** ARM A53 (Quad Core) 1.6GHz  
**Mémoire :** Standard 4Go RAM + 64Go SSD, Maxi 320Go ou 1To HDD en option  
**Impression standard :** 1 port USB 3.0 (très haut débit), 4 ports hôte USB 2.0, Ethernet Gigabit (10 BaseT/100 BaseT/1000 BaseT, IPv6, IPv4, IPSec, 802.3az), Wi-Fi en option (IEEE 802.11a/b/g/n/ac), 2 emplacements pour serveur d'impression ou carte fax, emplacement pour un réseau local sans fil (LAN) et emplacement pour une carte SD, NFC  
**Dimensions (L x P x H) :** unité principale 602 x 665 x 790 mm  
**Poids :** environ 95 Kg  
**Alimentation :** AC 220-240V, 50/60 Hz  
**Consommation électrique :**  
En impression : 780 W, En copie : 780 W, En attente : 45 W, En veille : 0,5 W  
**Niveau sonore (ISO 7779) :**  
En copie / impression : 51,9 dB(A) LpA, En attente : 30,3 dB(A)  
**Normes de sécurité :** TÜV/GS, CE  
Ce produit est fabriqué conformément à la norme de qualité ISO 9001 et aux directives environnementales ISO 14001.

### GESTION DU PAPIER

Toutes les capacités de papier mentionnées sont basées pour une épaisseur de papier de 0,11 mm max. Veuillez utiliser le papier recommandé par Kyocera dans des conditions d'environnement normales.  
**Capacité en entrée papier :**  
Bac polyvalent de 150 feuilles, 52-300 g/m<sup>2</sup> (bannière 136-163g/m<sup>2</sup>), A6R-SRA3 (320 x 450 mm), personnalisé (98 x 148 à 297 x 457,2mm), bannière max. 304,8 x 1220 mm  
Magasin papier standard de 2 x 500 feuilles, 52-300 g/m<sup>2</sup> (magasin 1 : A6R au A4R maxi, magasin 2 : A6R au SRA3)  
Capacité max. en entrée avec options : 7150 feuilles A4  
**Recto-verso standard :** A6R-SRA3, 60-256g/m<sup>2</sup>  
**Capacité en sortie :** Standard 500 feuilles face dessous, maximum 5000 feuilles avec les options

### FONCTIONS D'IMPRESSION

**Langage du contrôleur :** PRESCRIBE  
**Émulations :** PCL6 (PCL5c/PCL-XL), KPDL3 (compatible PostScript 3), impression directe des XPS, Open XPS, impression directe des PDF  
**Systèmes d'exploitation :** Tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, Chrome OS, Mac OS X Version 10.9 ou supérieure, UNIX, LINUX et d'autres systèmes d'exploitation sur demande.  
**Polices/codes-barres :** 93 polices vectorielles (PCL), 136 polices (KPDL3), 4 polices (Calibri), 4 polices (Cambria), 1 police Bitmap, 45 types de codes à barres unidimensionnel et 1 code à barres bidimensionnel (PDF417)  
**Fonctionnalités d'impression :** Impression directe des PDF cryptés, protocole d'impression IPP, impression d'e-mail, impression WSD, impression sécurisée via SSL, IPSec, SNMPv3, copie rapide, multi-

exemplaires avec premier jeu d'essai, impression privée, stockage permanent ou temporaire des travaux et gestion des tâches, Super résolution par I.A.  
**Impression mobile :** application KYOCERA Mobile Print pour iOS et Android, AirPrint, Mopria, NFC, Wifi Direct (en option), MyPanel, Microsoft Cloud printing.

### FONCTIONS DE COPIE

**Format maxi. des originaux :** A3/ledger Copie en continu : 1-9999  
**Zoom :** 25-400 % par tranche de 1 %  
**Taux d'agrandissement prédéfinis :** 5 réductions/5 agrandissements  
**Modes d'exposition :** Manuel (17 étapes)  
**Réglages de l'image :** Texte + photo, texte, photo, carte  
**Fonctions numériques :** 1 scan/copie multiple, tri électronique, fonctions 2-en-1 et 4-en-1, répétition de copie d'image, numérotation des pages, mode couverture, copie de livret, interruption de copie, filigranes, tampon et suppression des pages blanches, superposition de formulaire, décalage de marge, changement automatique de magasin, copie de carte d'identité, effacement et surlignage de l'écriture manuscrite par I.A.

### FONCTIONS DE NUMÉRISATION

**Fonctionnalités :** Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB 3.0, Scan-to-USB, Scan vers boîte de documents, Réseau TWAIN, numérisation WSD (driver WIA), numérisation DFS, numérisation DSM  
**Vitesse de numérisation (A4, R/V, 300 dpi, DP-7160/DP-7170) :** 274 ipm  
**Résolution de numérisation :** 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 256 niveaux de gris  
**Format de numérisation maxi :** A3, Ledger  
**Reconnaissance des originaux :** Texte, photo, texte + photo, texte fin, lignes fines, optimisation pour OCR  
**Types de fichiers :** PDF (haute compression, chiffrés, PDF/A), PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, option scan vers PDF interrogeable et en option prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office), JPEG, TIFF, XPS et Open XPS

### FONCTIONS FAX (EN OPTION)

**Compatibilité :** ITU-T Super G3  
**Vitesse du modem :** 33,6 Kbps max.  
**Vitesse de transmission :** Max. 3 secondes (IBIG)  
**Vitesse de balayage :** 2,0 secondes ou moins  
**Format maximal des originaux :** A3, Ledger, bannière jusqu'à 1 600 mm  
**Méthode de compression :** JBIG, MMR, MR, MH  
**Fonctions :** fax réseau, transmission et réception en rotation, transmission et réception cryptées, réception recto verso, réception de la mémoire, boîte aux lettres, diagnostic à distance, Internet-fax en option, double carte fax en option

### CONSOMMABLES

Rendement moyen de toner continu, taux de couverture de 5% en A4.  
**TK-8555K :** toner noir pour 40 000 pages A4  
**TK-8555C, TK-8555M, TK-8555Y :** toners cyan, magenta, jaune pour 24 000 pages A4  
**WT-8500 bac récupérateur de toner :** 40 000 pages (avec 5 % de couverture d'un ratio N&B/couleur de 7:3)  
**Agrafes :**  
SH-10 : 5000 x 3 pour BF-730, DF-7100, DF-7120, BF-9100  
SH-12 : 5000 x 3 pour DF-7140  
SH-14 : 5000 x 5 pour DF-7150

### OPTIONS

**Fax System 12**  
**Internet Fax Kit (A)**

**Scan Extension Kit (A) :** Scan to PDF interrogeable (OCR embarqué) prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office)  
**Printing System 17 :** Contrôleur Fiery  
**Printing System Interface Kit 15(B) :** Interface pour Fiery  
**DP-7150 chargeur de documents (recto-verso 2 passages) :** 140 f., 35-160 g/m<sup>2</sup> (recto), 50-120 g/m<sup>2</sup> (recto-verso), A6R - A3, bannière jusqu'à 1900 mm  
**DP-7160 chargeur de documents (recto-verso 1 passage) :** 320 f., 50-80 g/m<sup>2</sup>, 35-220 g/m<sup>2</sup> (recto), 50-220 g/m<sup>2</sup> (recto-verso) ; A6R-A3, bannière jusqu'à 1900 mm  
**DP-7170 chargeur de documents (recto-verso 1 passage avec capteur à ultrasons) :** 320 feuilles 50-80 g/m<sup>2</sup>, 35-220 g/m<sup>2</sup> (recto), 50-220 g/m<sup>2</sup> (recto-verso) ; A6R-A3, bannière jusqu'à 1900 mm  
**DT-730(B) :** plateau de documents  
**PF-7120 :** magasin papier latéral A4 : 3000 f., 60-300 g/m<sup>2</sup>, A4  
**PF-7140 magasins papier :** 2 x 500 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 (320 x 450 mm)  
**PF-7150 magasins papier :** 2 x 1500 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A4, B5, letter  
**DF-7100 unité de finition interne :** 500 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 ; agrafage jusqu'à 50 f. A4 ou 30 f. A3 3 positions  
**DF-7120 :** unité de finition 1000 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3, agrafage 3 positions jusqu'à 50 f. A4 ou 30 f. A3  
**DF-7140 :** unité de finition 4000 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
**Bac inférieur :** 200 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 Agrafage jusqu'à 65 f. A4 ou 30 f. A3 à 3 positions  
**DF-7150 :** unité de finition 4000 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
**Bac inférieur :** 200 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 Agrafage jusqu'à 100 f. A4 ou 50 f. A3 à 3 positions  
**AK-7110 :** kit d'attachement requis pour DF-7120, DF-7140 et DF-7150, 100 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R - SRA3  
**PH-7C :** perforatrice 2 et 4 trous, 60 - 256 g/m<sup>2</sup>, A5R-A3 pour DF-7120, DF-7140 et DF-7150  
**MT-730(B) boîte aux lettres pour DF-7140 :** 7 casiers de 100 f. A4, 50 f. A3/B4, 60-163 g/m<sup>2</sup>  
**BF-730 :** unité de finition livret et pli en 3 (pli en C) pour DF-7140  
Pli en 2 : 52-256 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R Livret : max. 16 f. (64 pages, 60-90 g/m<sup>2</sup>) Pli en 2 sans agrafage : max. 5 f. (60-90 g/m<sup>2</sup>) Pli en 3 : 60-105 g/m<sup>2</sup>, A4R Pli en 3 multiples : 5 f. maxi (60-90 g/m<sup>2</sup>), 3 f. (91-105 g/m<sup>2</sup>)  
**BF-9100 unité de finition livret et pli en 3 pour DF-7150 :** Pli en 2 : 52-256 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R Livret : max. 20 feuilles (80 pages, 60-90g/m<sup>2</sup>) ou max 13 feuilles (52 pages 91-105g/m<sup>2</sup>) Pli en 2 sans agrafage : max 5 feuilles (60-90g/m<sup>2</sup>) ou max 3 feuilles (91-105g/m<sup>2</sup>) Pli en 3 : max 5 feuilles (60-90g/m<sup>2</sup>) ou max 3 feuilles (91-105g/m<sup>2</sup>)  
**JS-7100 :** séparateur de travaux interne de 100 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
**JS-7110 :** bac de tri décalé interne de 250 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
**PH-7120 :** perforatrice 2 et 4 trous pour DF-7100  
**Banner Guide 10 :** Guide d'alimentation des papiers bannières, 10 f.  
**Mémoire HD-15 :** Disque dur 320 Go HDD  
**HD-16 :** Disque dur 1 To HDD  
**NK-7120 :** clavier numérique  
**Keyboard Holder 10 :** support pour clavier  
**Lecteur de badges USB :** Kit d'authentification des cartes  
**UG-33 AC :** prise en charge de ThinPrint  
**UG-34 AC :** émulation (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/LinePrinter)  
**IB-37 :** Carte Wifi (USB : 5GHz/2.4GHz)  
**IB-38 :** Carte Wifi (USB : 2.4GHz)  
**IB-50 :** Carte Ethernet Gigabit 10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT  
**IB-51 C :** Carte Wifi (802.11b/g/n)  
**Couvercle de copie (E)**  
**CB-7200W :** meuble en bois sur roulettes

Le **TASKalfa 5054ci** intègre des composants extrêmement durables qui garantissent un fonctionnement efficace et fiable pour répondre aux exigences de productivité des environnements de bureau.

Le **TASKalfa 5054ci** assure une productivité efficace et un maximum de flexibilité, tout en garantissant un impact minimum sur l'environnement.



## KYOCERA Document Solutions France

Espace Technologique de Saint-Aubin, Route de l'Orme  
91195 Gif-sur-Yvette cedex, France  
Tél. +33 (0)1 69 85 26 00



Kyocera Document Solutions ne garantit pas la valeur contractuelle des informations et illustrations contenues dans ce document. Les informations sous soumises à modification sans préavis. Les informations sont jugées correctes au moment de la mise sous presse. Tous les autres noms de marques ou de produits peuvent être des marques de commerce ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs et sont par la présente reconnues.

SEPT2021DSTASKALFA5054CI/VER1.0

kyoceradocumentsolutions.fr

# Fiche environnementale

## TASKalfa 5054ci

### + Homologation de sécurité

EN : 60950 / 60825 | EMC : EN 55022 / 55024 / 61000

### + Homologation environnementale

La production de cet appareil s'effectue dans des installations de production équipées d'un système de **management environnemental** conforme à la norme ISO 14001.

### + Consommation électrique Emissions de chaleur

Maximum (options incluses) :	1750 W	6300 kJ/h
En impression :	780 W	2808 kJ/h
En attente :	45 W	162 kJ/h
Mode faible consommation :	40 W	144 kJ/h
En veille :	0,5 W	1,8 kJ/h
Eteint :	0,1 W	0,4 kJ/h

### + Valeur TEC (ENERGY STAR 3.0)

0,63 kWh/semaine (6240 pages/semaine)

### + Notes d'installation

Le périphérique doit être placé de manière à avoir un espace suffisant pour les opérations de maintenance et pour assurer une ventilation suffisante. Fournir une ventilation suffisante. Le périphérique ne doit pas être placé dans une pièce poussiéreuse ou dans un endroit où il y a de l'ammoniac.  
**Veuillez suivre les instructions dans le manuel d'utilisation.**

### + Humidité de la pièce

10% à 80%

### + Température de la pièce

10,0°C à 32,5°C

### + Niveau de pression sonore (ISO 7779)

- > Niveau de pression sonore (LpA)
- > Niveau de puissance acoustique assuré (LWAd)
- > Niveau du bruit mesuré à un mètre de distance du périphérique d'impression\*
- > Mesure effectuée dans la position de l'opérateur\*\*

#### Niveau de pression sonore de surface\*:

- ▶ En impression : 51,6 dB(A) LpA ● / 51,9 dB(A) LpA ●
- ▶ En attente : 30,3 dB(A) LpA ●

#### Position de l'opérateur\*\*:

- ▶ En impression : 53,8 dB(A) LpA ● / 54,0 dB(A) LpA ●
- ▶ En attente : 33,5 dB(A) LpA ●

#### Niveau de puissance sonore (norme DE-UZ 205) :

- ▶ En impression : 69,0 dB(A) LWAd ● / 69,3 dB(A) LWAd ●

### + Source lumineuse (exposition du tambour)

Laser

### + Emissions (Conformément à la norme DE-UZ 205)

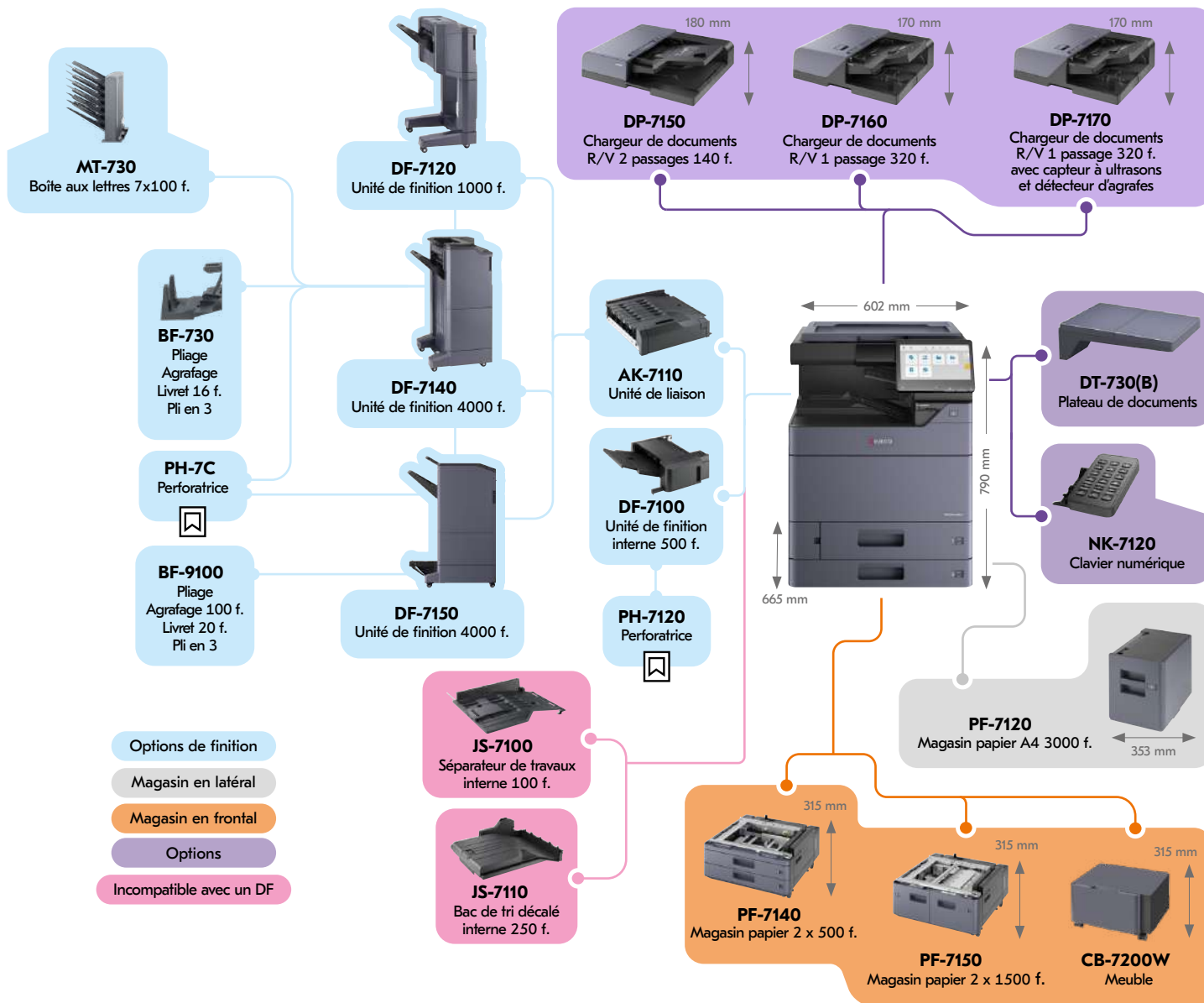
Benzène :	inférieur à la limite de quantification
Ozone :	inférieur à la limite de détection
TVOC (en impression) :	11,43 mg/h
TVOC (en attente) :	0,219 mg/h
Styrène :	0,76 mg/h
Poussière fine :	0,25 mg/h

# TASKalfa 4054ci/5054ci

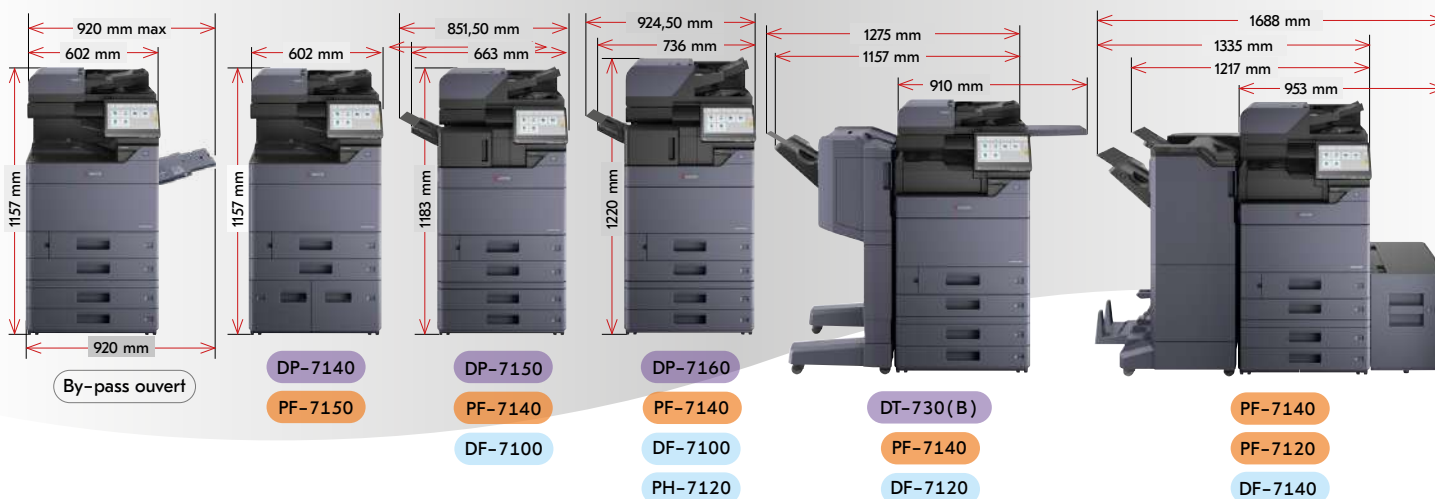
Multifonctions couleur A3 40/50 ppm  
Lancement : septembre 2021

Accéder au configurateur du  
TASKalfa 4054ci en ligne

Accéder au configurateur du  
TASKalfa 5054ci en ligne



## LES DIFFÉRENTES CONFIGURATIONS



# Une technologie innovante et une expérience utilisateur inégalée pour accompagner votre activité

Le **TASKalfa 6054ci** stimule la productivité des entreprises en toute sécurité grâce à ses fonctions de sécurité renforcée, sa numérisation à grande vitesse, sa prise en charge de divers supports papier et son interface utilisateur intuitive.



**TASKalfa 6054ci**



**Multifonction Couleur A3**

**60 pages par minute en A4 (mono/couleur)**

**Résolution 4800 x 1200 dpi**



## Caractéristiques techniques

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Technologie :** laser couleur KYOCERA, plateforme de solutions HyPAS  
**Panneau de commande :** écran tactile capacitif couleur de 25,65 cm (10,1 pouces) haut-parleur pour les notifications de travaux, pivotant 15-90°  
**Vitesse d'impression :** jusqu'à 60/30 ppm A4/A3 en couleur et en N&B  
**Vitesse d'impression recto-verso :** jusqu'à 60 ppm en A4  
**Résolution de l'impression :** équivalent 4800 x 1200 dpi  
**Résolution de scan/copie :** 600 x 600 dpi  
**Temps de préchauffage (mise en marche) :** 17 secondes ou moins  
**Temps de sortie (première impression) :** 3,8/5,1s +/- en mono/couleur  
**Temps de sortie (première copie) à partir du chargeur de documents :** 4,1/6,2s +/- en mono/couleur  
**Temps de sortie (première copie) à partir de la vitre d'exposition :** 3,4/4,4s +/- en mono/couleur  
**Processeur :** ARM A53 (Quad Core) 1.6GHz  
**Mémoire :** Standard 4Go RAM + 64Go SSD, Maxi 320Go ou 1To HDD en option  
**Interfaces standard :** 1 port USB 3.0 (très haut débit), 4 ports hôte USB 2.0, Ethernet Gigabit (10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT, IPv6, IPv4, IPSec, 802.3az), Wi-Fi en option (IEEE 802.11a/b/g/n/ac), 2 emplacements pour serveur d'impression ou carte fax, emplacement pour un réseau local sans fil (LAN) et emplacement pour une carte SD, NFC  
**Dimensions (L x P x H) :** unité principale 602 x 665 x 790 mm  
**Poids :** environ 95 Kg  
**Alimentation :** AC 220-240V, 50/60 Hz  
**Consommation électrique :**  
En impression : 990 W, En copie : 990 W, En attente : 45 W, En veille : 0,5 W  
**Niveau sonore (ISO 7779) :**  
En copie / impression : 53,4 dB(A) LpA, En attente : 33,3 dB(A)  
**Normes de sécurité :** TÜV/GS, CE  
Ce produit est fabriqué conformément à la norme de qualité ISO 9001 et aux directives environnementales ISO 14001.

### GESTION DU PAPIER

Toutes les capacités de papier mentionnées sont basées pour une épaisseur de papier de 0,1 mm max. Veuillez utiliser le papier recommandé par Kyocera dans des conditions d'environnement normales.  
**Capacité en entrée papier :**  
Bac polyvalent de 150 feuilles, 52-300 g/m<sup>2</sup> (bannière 136-163g/m<sup>2</sup>), A6R-SRA3 (320 x 450 mm), personnalisé (98 x 148 à 297 x 457,2mm), bannière max. 304,8 x 1220 mm  
Magasin papier standard de 2 x 500 feuilles, 52-300 g/m<sup>2</sup> (magasin 1 : A6R au A4R maxi, magasin 2 : A6R au SRA3)  
Capacité max. en entrée avec options : 7150 f. A4  
**Recto-verso standard :** A6R-SRA3, 60-256g/m<sup>2</sup>  
**Capacité en sortie :** Standard 500 feuilles face dessous, maximum 5000 feuilles avec les options

### FONCTIONS D'IMPRESSION

**Langage du contrôleur :** PRESCRIBE  
**Émulations :** PCL6 (PCL5c/PCL-XL), KPDL3 (compatible PostScript 3), impression directe des XPS, Open XPS, impression directe des PDF  
**Systèmes d'exploitation :** Tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, Chrome OS, Mac OS X Version 10.9 ou supérieure, UNIX, LINUX et d'autres systèmes d'exploitation sur demande.  
**Polices/codes-barres :** 93 polices vectorielles (PCL), 136 polices (KPDL3), 4 polices (Calibri), 4 polices (Cambria), 1 police Bitmap, 45 types de codes à barres unidimensionnel et 1 code à barres bidimensionnel (PDF417)  
**Fonctionnalités d'impression :** Impression directe des PDF cryptés, protocole d'impression IPP, impression d'e-mail, impression WSD, impression sécurisée via SSL, IPSec, SNMPv3, copie rapide, multi-exemplaires avec premier jeu de dessin, impression privée, stockage permanent ou temporaire des travaux et gestion des tâches, Super résolution par I.A.

**Impression mobile :** application KYOCERA Mobile Print pour iOS et Android, AirPrint, Mopria, NFC, Wifi Direct (en option), MyPanel, Microsoft Cloud printing.

### FONCTIONS DE COPIE

**Format maxi. des originaux :** A3/ledger Copie en continu : 1-9999  
**Zoom :** 25-400 % par tranche de 1 %  
**Taux d'agrandissement prédéfinis :** 5 réductions/5 agrandissements  
**Modes d'exposition :** Manuel (17 étapes)  
**Réglages de l'image :** Texte + photo, texte, photo, carte  
**Fonctions numériques :** 1 scan/copie multiple, tri électronique, fonctions 2-en-1 et 4-en-1, répétition de copie d'image, numérotation des pages, mode couverture, copie de livret, interruption de copie, filigranes, tampon et suppression des pages blanches, superposition de formulaire, décalage de marge, changement automatique de magasin, copie de carte d'identité, effacement et surlignage de l'écriture manuscrite par I.A.

### FONCTIONS DE NUMÉRISATION

**Fonctionnalités :** Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB 3.0, Scan-to-USB, Scan vers boîte de documents, Réseau TWAIN, numérisation WSD (driver WIA), numérisation DFS, numérisation DSM  
**Vitesse de numérisation (A4, R/V, 300 dpi, DP-7160/DP-7170) :** 274 ipm  
**Résolution de numérisation :** 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 256 niveaux de gris  
**Format de numérisation maxi :** A3, Ledger  
**Reconnaissance des originaux :** Texte, photo, texte + photo, texte fin, lignes fines, optimisation pour OCR  
**Types de fichiers :** PDF (haute compression, chiffrés, PDF/A), PDF/A-1/b, PDF/A-2a/b/u, option scan vers PDF interrogeable et en option prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office), JPEG, TIFF, XPS et Open XPS

### FONCTIONS FAX (EN OPTION)

**Compatibilité :** ITU-T Super G3  
**Vitesse du modem :** 33,6 Kbps max.  
**Vitesse de transmission :** Max. 3 secondes (IBIG)  
**Vitesse de balayage :** 2,0 secondes ou moins  
**Format maximal des originaux :** A3, Ledger, bannière jusqu'à 1 600 mm  
**Méthode de compression :** IBIG, MMR, MR, MH  
**Fonctions :** fax réseau, transmission et réception en rotation, transmission et réception cryptées, réception recto verso, réception de la mémoire, boîte aux lettres, diagnostic à distance, Internet-fax en option, double carte fax en option

### CONSONNABLES

Rendement moyen de toner continu, taux de couverture de 5% en A4.  
**TK-8555K :** toner noir pour 40 000 pages A4  
**TK-8555C, TK-8555M, TK-8555Y :** toners cyan, magenta, jaune pour 24 000 pages A4  
**WT-8500 bac récupérateur de toner :** 40 000 pages (avec 5 % de couverture d'un ratio N&B/couleur de 7:3)  
**Agrafes :**  
SH-10 : 5000 x 3 pour BF-730, DF-7100, DF-7120, BF-9100  
SH-12 : 5000 x 3 pour DF-7140  
SH-14 : 5000 x 5 pour DF-7150

### OPTIONS

**Fax System 12**  
**Internet Fax Kit (A)**  
**Scan Extension Kit (A) :** Scan to PDF interrogeable (OCR embarqué) prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office)  
**Printing System 17 :** Contrôleur Fiery

**Printing System Interface Kit 15(B) :** Interface pour Fiery  
**DP-7150 chargeur de documents (recto-verso 2 passages) :** 140 f., 35-160 g/m<sup>2</sup> (recto), 50-120 g/m<sup>2</sup> (recto-verso), A6R - A3, bannière jusqu'à 1900 mm  
**DP-7160 chargeur de documents (recto-verso 1 passage) :** 320 f. 50-80 g/m<sup>2</sup>, 35-220 g/m<sup>2</sup> (recto), 50-220 g/m<sup>2</sup> (recto-verso) ; A6R-A3, bannière jusqu'à 1900 mm  
**DP-7170 chargeur de documents (recto-verso 1 passage avec capteur à ultrasons) :** 320 feuilles 50-80 g/m<sup>2</sup>, 35-220 g/m<sup>2</sup> (recto), 50-220 g/m<sup>2</sup> (recto-verso) ; A6R-A3, bannière jusqu'à 1900 mm  
**DT-730(B) :** plateau de documents  
**PF-7120 :** magasin papier latéral A4 : 3000 f., 60-300 g/m<sup>2</sup>, A4  
**PF-7140 magasins papier :**  
2 x 500 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 (320 x 450 mm)  
**PF-7150 magasins papier :** 2 x 1500 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A4, B5, letter  
**DF-7100 unité de finition interne :** 500 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 ; agrafage jusqu'à 50 f. A4 ou 30 f. A3 3 positions  
**DF-7120 :** unité de finition 1000 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3, agrafage 3 positions jusqu'à 50 f. A4 ou 30 f. A3  
**DF-7140 :** unité de finition 4000 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
**Bac inférieure :** 200 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 Agrafage jusqu'à 65 f. A4 ou 30 f. A3 à 3 positions  
**DF-7150 :** unité de finition 4000 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
**Bac inférieur :** 200 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 Agrafage jusqu'à 100 f. A4 ou 50 f. A3 à 3 positions  
**AK-7110 :** kit d'attachement requis pour DF-7120, DF-7140 et DF-7150, 100 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R - SRA3  
**ZF-7100 :** unité de pliage en Z, bi-pliage, tri-pliage intérieur et extérieur  
**IS-7100 :** unité d'insertion de feuille de couverture et dans le document, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
**AK-7120 :** kit d'attachement pour unité de pliage en Z  
**PH-7C :** perforatrice 2 et 4 trous, 60 - 256 g/m<sup>2</sup>, A5R-A3 pour DF-7120, DF-7140 et DF-7150  
**MT-730(B) boîte aux lettres pour DF-7140 :**  
7 casiers de 100 f. A4, 50 f. A3/B4, 60-163 g/m<sup>2</sup>  
**BF-730 :** unité de finition livret et pli en 3 (pli en C) pour DF-7140  
Pli en 2 : 52-256 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R Livret : max. 16 f. (64 pages, 60-90 g/m<sup>2</sup>) Pli en 2 sans agrafage : max. 5 f. (60-90 g/m<sup>2</sup>) Pli en 3 : 60-105 g/m<sup>2</sup>, A4R Pli en 3 multiples : 5 f. maxi (60-90 g/m<sup>2</sup>), 3 f. (91-105 g/m<sup>2</sup>)  
**BF-9100 unité de finition livret et pli en 3 pour DF-7150 :**  
Pli en 2 : 52-256 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R Livret : max. 20 feuilles (80 pages, 60-90g/m<sup>2</sup>) ou max 13 feuilles (52 pages 91-105g/m<sup>2</sup>) Pli en 2 sans agrafage : max 5 feuilles (60-90g/m<sup>2</sup>) ou max 3 feuilles (91-105g/m<sup>2</sup>) Pli en 3 : max 5 feuilles (60-90g/m<sup>2</sup>) ou max 3 feuilles (91-105g/m<sup>2</sup>)  
**JS-7100 :** séparateur de travaux interne de 100 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
**JS-7110 :** bac de tri décalé interne de 250 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
**PH-7120 :** perforatrice 2 et 4 trous pour DF-7100  
**Banner Guide 10 :** Guide d'alimentation des papiers bannières, 10 f.  
**Mémoire HD-15 :** Disque dur 320 Go HDD  
**HD-16 :** Disque dur 1 To HDD  
**NK-7120 :** clavier numérique  
**Keyboard Holder 10 :** support pour clavier  
**Lecteur de badges USB :** Kit d'authentification des cartes  
**UG-33 AC :** prise en charge de ThinPrint  
**UG-34 AC :** émulation (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/LinePrinter)  
**IB-37 :** Carte Wifi (USB : 5GHz/2.4GHz)  
**IB-38 :** Carte Wifi (USB : 2.4GHz)  
**IB-50 :** Carte Ethernet Gigabit 10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT  
**IB-51 :** Carte Wifi (802.11b/g/n)  
**Couvercle de copie (E)**  
**CB-7200W :** meuble en bois sur roulettes

Le **TASKalfa 6054ci** intègre des composants extrêmement durables qui garantissent un fonctionnement efficace et fiable pour répondre aux exigences de productivité des environnements de bureau.

Le **TASKalfa 6054ci** assure une productivité efficace et un maximum de flexibilité, tout en garantissant un impact minimum sur l'environnement.



## KYOCERA Document Solutions France

Espace Technologique de Saint-Aubin, Route de l'Orme  
91195 Gif-sur-Yvette cedex, France  
Tél. +33 (0)1 69 85 26 00



Kyocera Document Solutions ne garantit pas la valeur contractuelle des informations et illustrations contenues dans ce document. Les informations sous soumises à modification sans préavis. Les informations sont jugées correctes au moment de la mise sous presse. Tous les autres noms de marques ou de produits peuvent être des marques de commerce ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs et sont par la présente reconnues.

SEPT2021DSTASKALFA6054CI/VER1.0

# Fiche environnementale

## TASKalfa 6054ci

### + Homologation de sécurité

EN : 60950 / 60825 | EMC : EN 55022 / 55024 / 61000

### + Homologation environnementale

La production de cet appareil s'effectue dans des installations de production équipées d'un système de **management environnemental** conforme à la norme ISO 14001.

### + Consommation électrique Emissions de chaleur

Maximum (options incluses) :	1750 W	6300 kJ/h
En impression :	990 W	3564 kJ/h
En attente :	45 W	162 kJ/h
Mode faible consommation :	40 W	144 kJ/h
En veille :	0,5 W	1,8 kJ/h
Eteint :	0,1 W	0,4 kJ/h

### + Valeur TEC (ENERGY STAR 3.0)

0,79 kWh/semaine (8960 pages/semaine)

### + Notes d'installation

Le périphérique doit être placé de manière à avoir un espace suffisant pour les opérations de maintenance et pour assurer une ventilation suffisante. Fournir une ventilation suffisante. Le périphérique ne doit pas être placé dans une pièce poussiéreuse ou dans un endroit où il y a de l'ammoniac.  
**Veuillez suivre les instructions dans le manuel d'utilisation.**

### + Humidité de la pièce

10% à 80%

### + Température de la pièce

10,0°C à 32,5°C

### + Niveau de pression sonore (ISO 7779)

- > Niveau de pression sonore (LpA)
- > Niveau de puissance acoustique assuré (LWAd)
- > Niveau du bruit mesuré à un mètre de distance du périphérique d'impression\*
- > Mesure effectuée dans la position de l'opérateur\*\*

#### Niveau de pression sonore de surface\*:

- ▶ En impression : 53,0 dB(A) LpA ● / 53,4 dB(A) LpA ●
- ▶ En attente : 33,3 dB(A) LpA ●

#### Position de l'opérateur\*\*:

- ▶ En impression : 55,1 dB(A) LpA ● / 55,5 dB(A) LpA ●
- ▶ En attente : 35,1 dB(A) LpA ●

#### Niveau de puissance sonore (norme DE-UZ 205) :

- ▶ En impression : 70,4 dB(A) LWAd ● / 70,8 dB(A) LWAd ●

### + Source lumineuse (exposition du tambour)

Laser

### + Emissions (Conformément à la norme DE-UZ 205)

Benzène :	inférieur à la limite de quantification
Ozone :	inférieur à la limite de détection
TVOC (en impression) :	11,43 mg/h
TVOC (en attente) :	0,219 mg/h
Styrène :	0,76 mg/h
Poussière fine :	0,25 mg/h

# TASKalfa 4054ci/5054ci/6054ci

Multifonctions couleur A3

Impression

Copie

Scan

Option fax



TASKalfa 4054ci en remplacement du TASKalfa 4053ci

TASKalfa 5054ci en remplacement du TASKalfa 5053ci

TASKalfa 6054ci en remplacement du TASKalfa 6053ci

Références	Modèles	Pages par minute
1102YN3NLO	TASKalfa 4054ci	40 ppm
1603TM0NLO	UG-37*	50 ppm
1603TN0NLO	UG-38*	60 ppm

\*Licence de vitesse

TASKalfa 5054ci en remplacement du  
TASKalfa 5053ci

## Points forts <sup>+</sup>

### + Capacité :

Papier jusqu'à 300 g/m<sup>2</sup> dans l'ensemble des magasins.

### + Résolution :

Résolution d'impression de 1200 dpi sans ralentissement.

### + Ergonomie :

Grand écran tactile couleur de 10,1 pouces et pivotant à 90°. 3 compteurs couleurs paramétrables.

Détecteur de mouvement pour quitter la mise en veille.

Accès toner verrouillé : ne peut-être changé avant qu'il soit complètement vide.

La cartouche de toner noir est utilisée comme bac récupérateur de toner. Chargeur de documents de 320 f. 1 seul passage avec capteurs à ultrasons et détecteur d'agrafes.\*

### + Sécurité :

Sécurité toujours renforcée grâce la gestion des journaux de sécurité, la validité de la certification et le chiffrement du courrier électronique. Vos données sont protégées.

### + Intelligence Artificielle :

Nouvelles fonctionnalités d'IA, qui permettent aux utilisateurs de mettre en valeur la partie manuscrite des documents ou encore de convertir automatiquement les images basse résolution en qualité professionnelle.

\*Option

## Présentation du produit

Les TASKalfa 4054ci, 5054ci et 6054ci sont parfaits pour répondre aux besoins des groupes de travail qui demandent de la productivité, de la qualité couleur et de la fiabilité.

Avec le chargeur de numérisation recto-verso en un passage avec capteur à ultrasons et détecteur d'agrafes, la vitesse de scan atteint une des meilleurs de leur catégorie soit 274 ipm en couleur et N&B en recto-verso.

Ils peuvent être équipés de différentes options telles que l'agrafage, la perforation, le livret (pli en 2, pli en C, pli en Z<sup>\*\*\*</sup>) mais également du module boîte aux lettres, une spécificité de Kyocera, permettant de séparer les impressions de chaque utilisateur.

## Cible

→ Petits et moyens groupes de travail

→ Volume mensuel conseillé :

TASKalfa 4054ci / 15 000 pages

TASKalfa 5054ci / 20 000 pages

TASKalfa 6054ci / 30 000 pages

→ Volume mensuel maximum :

TASKalfa 4054ci / 150 000 pages

TASKalfa 5054ci et 6054ci / 200 000 pages



### Sécurité :

Kit de Protection des données ; Puce TPM ; Vérification du firmware  
Supervision des alertes de sécurité ; Vérification en ligne de la validité des certificats et le chiffrement du courrier électronique ; Prise en charge de TLS 1.3 ; Mesure anti-malware ; Signature électronique.



### Ergonomie :

Grand écran tactile de 10,1 pouces pour un meilleur confort d'utilisation  
Détecteur de mouvement pour augmenter sa productivité.



### Qualité d'impression :

Résolution de 1200 dpi sans ralentissement de la vitesse d'impression.



## + Caractéristiques principales :

### ▶ Durée de vie :

1 800 000 pages

### ▶ Kit de maintenance :

600 000 pages\*

### ▶ Vitesse :

jusqu'à 40/20 ppm A4/A3 en couleur et N&B

jusqu'à 50/25 ppm A4/A3 en couleur et N&B

jusqu'à 60/30 ppm A4/A3 en couleur et N&B

### ▶ 1<sup>re</sup> copie :

40 ppm : 5,1 s en N&B / 7,4 s en couleur

50 ppm : 4,5 s en N&B / 6,5 s en couleur

60 ppm : 4,1 s en N&B / 6,2 s en couleur

### ▶ Préchauffage :

moins de 17 s

### ▶ Vitesse de scan :

274 ipm couleur et N&B en R/V (DP-7160/DP-7170)

### ▶ Interfaces :

USB 2.0 (haut débit), 4 hôtes USB

Fast Ethernet 10-Base-T/100BaseTX/1000BaseT

Emplacement carte SD + carte fax

### ▶ Mémoire / Disque dur :

4 Go RAM / 64 Go SSD

\* Four + développeur

## + Fonctionnalités :

PCL et émulation Postscript en standard.

R/V en standard.

Impression directe des fichiers PDF et XPS.

Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB,  
Scan-to-USB, Scan-to-boîte de documents,  
Réseau TWAIN, WSD.

Fax réseau\*, double carte fax\*

\*Option

## + Consommables (toner) :

### ▶ TASKalfa 4054ci :

TK-8545K : ● pour 40 000 pages

TK-8545C/M/Y : ●●● pour 20 000 pages

### ▶ TASKalfa 5054ci/6054ci :

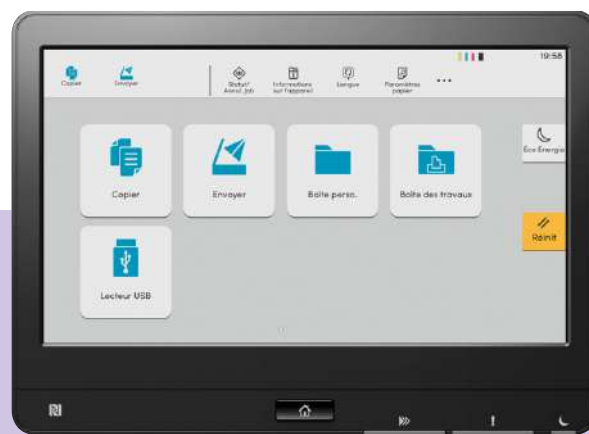
TK-8555K : ● pour 40 000 pages

TK-8555C/M/Y : ●●● pour 24 000 pages

Rendement moyen de toner continu, conformément  
à un taux de couverture de 5% en A4.



Document confidentiel à usage interne. Pour plus d'information, rendez-vous sur <https://www.kyoceradocumentsolutions.fr/fr/login.html>



Grand écran tactile de 10,1 pouces pour  
un meilleur confort d'utilisation ...



## + Gestion du papier :

### ▶ Format mini/maxi :

A6R / SRA3 (320x450 mm)

### ▶ Capacité papier maximum :

7 150 feuilles

### ▶ Grammage des supports :

52 à 300 g/m<sup>2</sup>

### ▶ Chargeur de documents :

R/V 1 passage de 320 feuilles\*

R/V 1 passage de 320 feuilles

R/V 2 passages de 140 feuilles

### ▶ Magasins papier standard :

1 000 feuilles (2x500)

### ▶ Unité de finition (réception) :

1 000 feuilles, 4 000 feuilles et 500 feuilles\*\*

Perforation 2/4 trous, boîte aux lettres et livret

Séparateur de travaux et bac de tri décalé

Boîte aux lettres de 7 casiers

Inserteur\*\*\* et pliage en Z\*\*\*

\*Avec capteur à ultrasons et détecteur d'agrafes / \*\*Agrafage interne

\*\*\*Valable uniquement sur le TASKalfa 6054ci

## + Caractéristiques environnementales :

### ▶ Labels :

Energy Star, RoHS

### ▶ Consommations énergétiques en impression :\*

660 W - 40 ppm / 780 W - 50 ppm / 990 W - 60 ppm

### ▶ En attente / en veille :

45 W / 0,5 W ou moins

### ▶ TEC :\*\*

0,51 kWh - 40 ppm / 0,63 kWh - 50 ppm / 0,79 kWh - 60 ppm

### ▶ Emissions sonores en impression :

50,3 dB(A) LpA en couleur - 40 ppm

51,9 dB(A) LpA en couleur - 50 ppm

53,4 dB(A) LpA en couleur - 60 ppm

### ▶ Emissions sonores en attente :

30,5 dB(A) LpA - 40 ppm

30,3 dB(A) LpA - 50 ppm

33,3 dB(A) LpA - 60 ppm

\*En couleur et N&B/ \*\*Par semaine

# Conçu pour développer votre entreprise en toute sécurité dans un environnement professionnel en constante évolution.

Le **TASKalfa 7054ci** imprime des images parfaites, stables et de haute qualité à chaque fois, en noir et blanc ou en couleur. Concentrez-vous sur ce qui compte le plus, et en toute sécurité, grâce aux dernières fonctions de sécurité intelligentes de ce multifonction.

**TASKalfa 7054ci**



**Multifonction Couleur A3**

**70 pages par minute en A4 (mono/couleur)**

**Résolution 4800 x 1200 dpi**



## Caractéristiques techniques

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Technologie :** laser couleur KYOCERA, plateforme de solutions HyPAS  
**Panneau de commande :** écran tactile capacitif couleur de 25,65 cm (10,1 pouces) haut-parleur pour les notifications de travaux, pivotant 15-90°  
**Vitesse d'impression :** jusqu'à 70/35 ppm A4/A3 en couleur et en N&B  
**Vitesse d'impression recto-verso :** jusqu'à 70 ppm en A4  
**Résolution de l'impression :** équivalent 4800 x 1200 dpi  
**Résolution de scan/copie :** 600 x 600 dpi  
**Temps de préchauffage (mise en marche) :** 26 secondes ou moins  
**Temps de sortie (première impression) :** 3,7/5,0s +/- en mono/couleur  
**Temps de sortie (première copie) à partir du chargeur de documents :** 4,1/6,2s +/- en mono/couleur  
**Temps de sortie (première copie) à partir de la vitre d'exposition :** 3,4/4,4s +/- en mono/couleur  
**Processeur :** ARM A53 (Quad Core) 1.6GHz  
**Mémoire :** Standard 4Go RAM + 64Go SSD, Maxi 320Go ou 1To HDD en option  
**Interfaces standard :** 1 port USB 3.0 (très haut débit), 4 ports hôte USB 2.0, Ethernet Gigabit (10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT, IPv6, IPv4, IPSec, 802.3az), Wi-Fi en option (IEEE 802.11a/b/g/n/ac), 2 emplacements pour serveur d'impression ou carte fax, emplacement pour un réseau local sans fil (LAN) et emplacement pour une carte SD, NFC  
**Dimensions (L x P x H) :** unité principale 602 x 665 x 790 mm  
**Poids :** environ 95 Kg  
**Alimentation :** AC 220-240V, 50/60 Hz  
**Consommation électrique :**  
En impression : 1140 W, En copie : 1140 W, En attente : 45 W, En veille : 0,5 W  
**Niveau sonore (ISO 7779) :**  
En copie / impression : 54,3 dB(A) LpA, En attente : 31,7 dB(A)  
**Normes de sécurité :** TÜV/GS, CE  
Ce produit est fabriqué conformément à la norme de qualité ISO 9001 et aux directives environnementales ISO 14001.

### GESTION DU PAPIER

Toutes les capacités de papier mentionnées sont basées sur une épaisseur de papier de 0,11 mm max. Veuillez utiliser le papier recommandé par Kyocera dans des conditions d'environnement normales.  
**Capacité en entrée papier :**  
Bac polyvalent de 150 feuilles, 52-300 g/m<sup>2</sup> (bannière 136-163g/m<sup>2</sup>), A6R-SRA3 (320 x 450 mm), personnalisé (98 x 148 à 297 x 457,2mm), bannière max. 304,8 x 1220 mm  
Magasin papier standard de 2 x 500 feuilles, 52-300 g/m<sup>2</sup> (magasin 1 : A6R au A4R maxi, magasin 2 : A6R au SRA3)  
Capacité max. en entrée avec options : 7150 feuilles A4  
**Recto-verso standard :** A6R-SRA3, 60-256g/m<sup>2</sup>  
**Capacité en sortie :** Standard 500 feuilles face dessous, maximum 5000 feuilles avec les options

### FONCTIONS D'IMPRESSION

**Langage du contrôleur :** PRESCRIBE  
**Émulations :** PCL6 (PCL5c/PCL-XL), KPDL3 (compatible PostScript 3), impression directe des XPS, Open XPS, impression directe des PDF  
**Systèmes d'exploitation :** Tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, Chrome OS, Mac OS X Version 10.9 ou supérieure, UNIX, LINUX et d'autres systèmes d'exploitation sur demande.  
**Polices/codes-barres :** 93 polices vectorielles (PCL), 136 polices (KPDL3), 4 polices (Calibri), 4 polices (Cambria), 1 police Bitmap, 45 types de codes à barres unidimensionnel et 1 code à barres bidimensionnel (PDF417)  
**Fonctionnalités d'impression :** Impression directe des PDF cryptés, protocole d'impression IPP, impression d'e-mail, impression WSD, impression sécurisée via SSL, IPSec, SNMPv3, copie rapide, multi-exemplaires avec premier jeu d'essai, impression privée, stockage permanent ou temporaire des travaux et gestion des tâches, Super résolution par I.A.

**Impression mobile :** application KYOCERA Mobile Print pour iOS et Android, AirPrint, Mopria, NFC, Wifi Direct (en option), MyPanel, Microsoft Cloud printing.

### FONCTIONS DE COPIE

**Format maxi. des originaux :** A3/ledger Copie en continu : 1-9999  
**Zoom :** 25-400 % par tranche de 1 %  
**Taux d'agrandissement prédéfinis :** 5 réductions/5 agrandissements  
**Modes d'exposition :** Manuel (17 étapes)  
**Réglages de l'image :** Texte + photo, texte, photo, carte  
**Fonctions numériques :** 1 scan/copie multiple, tri électronique, fonctions 2-en-1 et 4-en-1, répétition de copie d'image, numérotation des pages, mode couverture, copie de livret, interruption de copie, filigranes, tampon et suppression des pages blanches, superposition de formulaire, décalage de marge, changement automatique de magasin, copie de carte d'identité, effacement et surlignage de l'écriture manuscrite par I.A.

### FONCTIONS DE NUMÉRISATION

**Fonctionnalités :** Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB 3.0, Scan-to-USB, Scan vers boîte de documents, Réseau TWAIN, numérisation WSD (driver WIA), numérisation DFS, numérisation DSM  
**Vitesse de numérisation (A4, R/V, 300 dpi, DP-7160/DP-7170) :** 274 ipm  
**Résolution de numérisation :** 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 256 niveaux de gris  
**Format de numérisation maxi :** A3, Ledger  
**Reconnaissance des originaux :** Texte, photo, texte + photo, texte fin, lignes fines, optimisation pour OCR  
**Types de fichiers :** PDF (haute compression, chiffrés, PDF/A), PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, option scan vers PDF interrogeable et en option prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office), JPEG, TIFF, XPS et Open XPS

### FONCTIONS FAX (EN OPTION)

**Compatibilité :** ITU-T Super G3  
**Vitesse du modem :** 33,6 Kbps max.  
**Vitesse de transmission :** Max. 3 secondes (IBIG)  
**Vitesse de balayage :** 2,0 secondes ou moins  
**Format maximal des originaux :** A3, Ledger, bannière jusqu'à 1 600 mm  
**Méthode de compression :** JBIG, MMR, MR, MH  
**Fonctions :** fax réseau, transmission et réception en rotation, transmission et réception cryptées, réception recto verso, réception de la mémoire, boîte aux lettres, diagnostic à distance, Internet-fax en option, double carte fax en option

### CONSOMMABLES

Rendement moyen de toner continu, taux de couverture de 5% en A4.  
Rendement noir pour 40 000 pages A4  
**TK-8555K, TK-8555M, TK-8555Y :**  
toners cyan, magenta, jaune pour 24 000 pages A4  
**WT-8500 bac récupérateur de toner :** 40 000 pages (avec 5 % de couverture d'un ratio N&B/couleur de 7:3)  
**Agrafes :**  
SH-10 : 5000 x 3 pour BF-730, DF-7100, DF-7120, BF-9100  
SH-12 : 5000 x 3 pour DF-7140  
SH-14 : 5000 x 5 pour DF-7150

### OPTIONS

**Fax System 12**  
**Internet Fax Kit (A)**  
**Scan Extension Kit (A) :** Scan to PDF interrogeable (OCR embarqué) prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office)  
**Printing System 17 :** Contrôleur Fiery

**Printing System Interface Kit 15(B) :** Interface pour Fiery  
**DP-7150 chargeur de documents (recto-verso 2 passages) :** 140 f., 35-160 g/m<sup>2</sup> (recto), 50-120 g/m<sup>2</sup> (recto-verso), A6R - A3, bannière jusqu'à 1900 mm  
**DP-7160 chargeur de documents (recto-verso 1 passage) :** 320 f. 50-80 g/m<sup>2</sup>, 35-220 g/m<sup>2</sup> (recto), 50-220 g/m<sup>2</sup> (recto-verso) ; A6R-A3, bannière jusqu'à 1900 mm  
**DP-7170 chargeur de documents (recto-verso 1 passage avec capteur à ultrasons) :** 320 feuilles 50-80 g/m<sup>2</sup>, 35-220 g/m<sup>2</sup> (recto), 50-220 g/m<sup>2</sup> (recto-verso) ; A6R-A3, bannière jusqu'à 1900 mm  
**DT-730(B) :** plateau de documents  
**PF-7120 :** magasin papier latéral A4 : 3000 f., 60-300 g/m<sup>2</sup>, A4  
**PF-7140 magasins papier :**  
2 x 500 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 (320 x 450 mm)  
**PF-7150 magasins papier :** 2 x 1500 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A4, B5, letter  
**DF-7100 unité de finition interne :** 500 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 ; agrafage jusqu'à 50 f. A4 ou 30 f. A3 3 positions  
**DF-7120 :** unité de finition 1000 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3, agrafage 3 positions jusqu'à 50 f. A4 ou 30 f. A3  
**DF-7140 :** unité de finition 4000 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
**Bac inférieur :** 200 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 Agrafage jusqu'à 65 f. A4 ou 30 f. A3 à 3 positions  
**DF-7150 :** unité de finition 4000 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
**Bac inférieur :** 200 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 Agrafage jusqu'à 100 f. A4 ou 50 f. A3 à 3 positions  
**AK-7110 :** kit d'attachement requis pour DF-7120, DF-7140 et DF-7150, 100 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R - SRA3  
**ZF-7100 :** unité de pliage en Z, bi-pliage, tri-pliage intérieur et extérieur  
**IS-7100 :** unité d'insertion de feuilles de couverture et dans le document, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
**AK-7120 :** kit d'attachement pour unité de pliage en Z  
**PH-7C :** perforatrice 2 et 4 trous, 60 - 256 g/m<sup>2</sup>, A5R-A3 pour DF-7120, DF-7140 et DF-7150  
**MT-730(B) boîte aux lettres pour DF-7140 :**  
7 casiers de 100 f. A4, 50 f. A3/B4, 60-163 g/m<sup>2</sup>  
**BF-730 :** unité de finition livret et pli en 3 (pli en C) pour DF-7140  
Pli en 2 : 52-256 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R Livret : max. 16 f. (64 pages, 60-90 g/m<sup>2</sup>) Pli en 2 sans agrafage : max. 5 f. (60-90 g/m<sup>2</sup>) Pli en 3 : 60-105 g/m<sup>2</sup>, A4R Pli en 3 multiples : 5 f. maxi (60-90 g/m<sup>2</sup>), 3 f. (91-105 g/m<sup>2</sup>)  
**BF-9100 unité de finition livret et pli en 3 pour DF-7150 :**  
Pli en 2 : 52-256 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R Livret : max. 20 feuilles (80 pages, 60-90g/m<sup>2</sup>) ou max 13 feuilles (52 pages 91-105g/m<sup>2</sup>) Pli en 2 sans agrafage : max 5 feuilles (60-90g/m<sup>2</sup>) ou max 3 feuilles (91-105g/m<sup>2</sup>) Pli en 3 : max 5 feuilles (60-90g/m<sup>2</sup>) ou max 3 feuilles (91-105g/m<sup>2</sup>)  
**JS-7100 :** séparateur de travaux interne de 100 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
**JS-7110 :** bac de tri décalé interne de 250 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
**PH-7120 :** perforatrice 2 et 4 trous pour DF-7100  
**Banner Guide 10 :** Guide d'alimentation des papiers bannières, 10 f.  
**Mémoire HD-15 :** Disque dur 320 Go HDD  
**HD-16 :** Disque dur 1 To HDD  
**NK-7120 :** clavier numérique  
**Keyboard Holder 10 :** support pour clavier  
**Lecteur de badges USB +** Kit d'authentification des cartes  
**UG-33 AC :** prise en charge de ThinPrint  
**UG-34 AC :** émulation (IBM Proprietary/EPSON LQ-850/LinePrinter)  
**IB-37 :** Carte Wifi (USB : 5GHz/2.4GHz)  
**IB-38 :** Carte Wifi (USB : 2.4GHz)  
**IB-50 :** Carte Ethernet Gigabit 10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT  
**IB-51 :** Carte Wifi (802.11b/g/n)  
**Couvercle de copie (E)**  
**CB-7200W :** meuble en bois sur roulettes

Le **TASKalfa 7054ci** intègre des composants extrêmement durables qui garantissent un fonctionnement efficace et fiable pour répondre aux exigences de productivité des environnements de bureau.

Le **TASKalfa 7054ci** assure une productivité efficace et un maximum de flexibilité, tout en garantissant un impact minimum sur l'environnement.

HyPAS



## KYOCERA Document Solutions France

Espace Technologique de Saint-Aubin, Route de l'Orme  
91195 Gif-sur-Yvette cedex, France  
Tél. +33 (0)1 69 85 26 00



Kyocera Document Solutions ne garantit pas la valeur contractuelle des informations et illustrations contenues dans ce document. Les informations sous soumises à modification sans préavis. Les informations sont jugées correctes au moment de la mise sous presse. Tous les autres noms de marques ou de produits peuvent être des marques de commerce ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs et sont par la présente reconnues.

SEPT2021DSTASKALFA7054CI/VER1.0

kyoceradocumentsolutions.fr

# Fiche environnementale

## TASKalfa 7054ci

### + Homologation de sécurité

EN : 60950 / 60825 | EMC : EN 55022 / 55024 / 61000

### + Homologation environnementale

La production de cet appareil s'effectue dans des installations de production équipées d'un système de **management environnemental** conforme à la norme ISO 14001.

### + Consommation électrique Emissions de chaleur

Maximum (options incluses) :	2400 W	8640 kJ/h
En impression :	1140 W	4104 kJ/h
En attente :	45 W	162 kJ/h
Mode faible consommation :	40 W	144 kJ/h
En veille :	0,5 W	1,8 kJ/h
Eteint :	0,1 W	0,4 kJ/h

### + Valeur TEC (ENERGY STAR 3.0)

1,01 kWh/semaine (12160 pages/semaine)

### + Notes d'installation

Le périphérique doit être placé de manière à avoir un espace suffisant pour les opérations de maintenance et pour assurer une ventilation suffisante. Fournir une ventilation suffisante. Le périphérique ne doit pas être placé dans une pièce poussiéreuse ou dans un endroit où il y a de l'ammoniac.  
**Veuillez suivre les instructions dans le manuel d'utilisation.**

### + Humidité de la pièce

10% à 80%

### + Température de la pièce

10,0°C à 32,5°C

### + Niveau de pression sonore (ISO 7779)

- > Niveau de pression sonore (LpA)
- > Niveau de puissance acoustique assuré (LWAd)
- > Niveau du bruit mesuré à un mètre de distance du périphérique d'impression\*
- > Mesure effectuée dans la position de l'opérateur\*\*

#### Niveau de pression sonore de surface\*:

- ▶ En impression : 54,0 dB(A) LpA ● / 54,3 dB(A) LpA ●
- ▶ En attente : 31,7 dB(A) LpA ●

#### Position de l'opérateur\*\*:

- ▶ En impression : 56,2 dB(A) LpA ● / 56,3 dB(A) LpA ●
- ▶ En attente : 34,0 dB(A) LpA ●

#### Niveau de puissance sonore (norme DE-UZ 205) :

- ▶ En impression : 71,4 dB(A) LWAd ● / 71,7 dB(A) LWAd ●

### + Source lumineuse (exposition du tambour)

Laser

### + Emissions (Conformément à la norme DE-UZ 205)

Benzène :	inférieur à la limite de quantification
Ozone :	inférieur à la limite de détection
TVOC (en impression) :	13,16 mg/h
TVOC (en attente) :	0,293 mg/h
Styrène :	1,01 mg/h
Poussière fine :	0,37 mg/h

# TASKalfa 7054ci

Multifonction couleur A3  
 Impression  
 Copie  
 Scan  
 Option fax



TASKalfa 7054ci en complément des TASKalfa 4054ci/5054ci/6054ci

Référence 1102YN3NLO	Modèle TASKalfa 7054ci	Pages par minute 70 ppm
-------------------------	---------------------------	----------------------------

## Points forts<sup>+</sup>

### + Capacité :

Papier jusqu'à 300 g/m<sup>2</sup> dans l'ensemble des magasins.

### + Résolution :

Résolution d'impression de 1200 dpi sans ralentissement.

### + Ergonomie :

Grand écran tactile couleur de 10,1 pouces et pivotant à 90°. 3 compteurs couleurs paramétrables.

Détecteur de mouvement pour quitter la mise en veille.

Accès toner verrouillé : ne peut-être changé avant qu'il soit complètement vide.

La cartouche de toner noir est utilisée comme bac récupérateur de toner. Chargeur de documents de 320 f. 1 seul passage avec capteurs à ultrasons et détecteur d'agrafes.\*

### + Sécurité :

Sécurité toujours renforcée grâce la gestion des journaux de sécurité, la validité de la certification et le chiffrement du courrier électronique. Vos données sont protégées.

### + Intelligence Artificielle :

Nouvelles fonctionnalités d'IA, qui permettent aux utilisateurs de mettre en valeur la partie manuscrite des documents ou encore de convertir automatiquement les images basse résolution en qualité professionnelle.

\*Option

## Présentation du produit

Le **TASKalfa 7054ci** est parfait pour répondre aux besoins des groupes de travail qui demandent de la productivité, de la qualité couleur et de la fiabilité.

Avec le chargeur de numérisation recto-verso en un passage avec capteur à ultrasons et détecteur d'agrafes, la vitesse de scan atteint une des meilleurs de leur catégorie soit 274 ipm en couleur et N&B en recto-verso.

Il peut être équipé de différentes options telles que l'agrafage, la perforation, le livret (pli en 2, pli en C, pli en Z<sup>\*\*\*</sup>) mais également du module boîte aux lettres, une spécificité de Kyocera, permettant de séparer les impressions de chaque utilisateur.

## Cible

→ Moyens groupes de travail

→ Volume mensuel conseillé : 40 000 pages

→ Volume mensuel max. : 200 000 pages



### Sécurité :

Kit de Protection des données ; Puce TPM ; Vérification du firmware Supervision des alertes de sécurité ; Vérification en ligne de la validité des certificats et le chiffrement du courrier électronique ; Prise en charge de TLS 1.3 ; Mesure anti-malware ; Signature électronique.



### Ergonomie :

Grand écran tactile de 10,1 pouces pour un meilleur confort d'utilisation Détecteur de mouvement pour augmenter sa productivité.



### Qualité d'impression :

Résolution de 1200 dpi sans ralentissement de la vitesse d'impression.



## + Caractéristiques principales :

### ▶ Durée de vie :

1 800 000 pages

### ▶ Kit de maintenance :

600 000 pages\*

### ▶ Vitesse :

jusqu'à 70/35 ppm A4/A3 en couleur et N&B

### ▶ 1<sup>re</sup> copie à partir du chargeur de documents :

4,1 s en N&B / 6,2 s en couleur

### ▶ Préchauffage :

moins de 26 s

### ▶ Vitesse de scan :

274 ipm couleur et N&B en R/V (DP-7160/DP-7170)

### ▶ Interfaces :

USB 2.0 (haut débit), 4 hôtes USB  
Fast Ethernet 10-Base-T/100BaseTX/1000BaseT  
Emplacement carte SD + carte fax

### ▶ Mémoire / Disque dur :

4 Go RAM / 64 Go SSD

\* Four + développeur

## + Fonctionnalités :

PCL et émulation Postscript en standard.

R/V en standard.

Impression directe des fichiers PDF et XPS.

Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB,  
Scan-to-USB, Scan-to-boîte de documents,  
Réseau TWAIN, WSD.

Fax réseau\*, double carte fax\*

\*Option

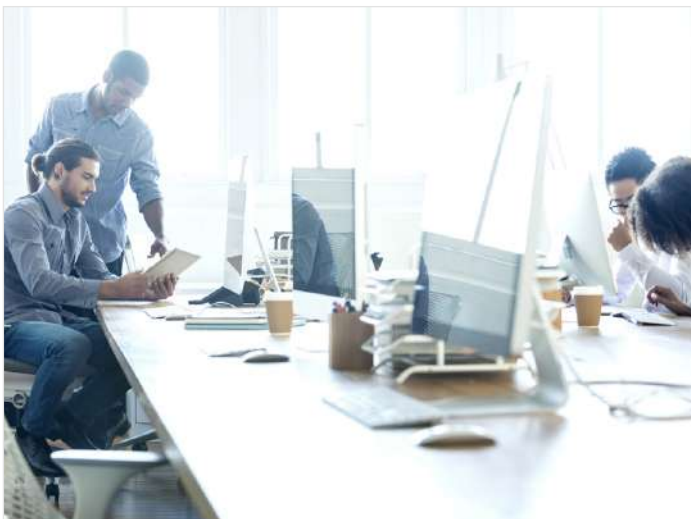
## + Consommables (toner) :

### ▶ TASKalfa 7054ci :

TK-8555K : ● pour 40 000 pages

TK-8555C/M/Y : ●●● pour 24 000 pages

Rendement moyen de toner continu, conformément  
à un taux de couverture de 5% en A4.



Document confidentiel à usage interne. Pour plus d'information, rendez-vous sur <https://www.kyoceradocumentsolutions.fr/fr/login.html>



Grand écran tactile de 10,1 pouces pour  
un meilleur confort d'utilisation ...



## + Gestion du papier :

### ▶ Format mini/maxi :

A6R / SRA3 (320x450 mm)

### ▶ Capacité papier maximum :

7 150 feuilles

### ▶ Grammage des supports :

52 à 300 g/m<sup>2</sup>

### ▶ Chargeur de documents :

R/V 1 passage de 320 feuilles\*

R/V 1 passage de 320 feuilles

R/V 2 passages de 140 feuilles

### ▶ Magasins papier standard :

1 000 feuilles (2x500)

### ▶ Unité de finition (réception) :

1 000 feuilles, 4 000 feuilles

Perforation 2/4 trous, boîte aux lettres et livret

Séparateur de travaux et bac de tri décalé.

Boîte aux lettres de 7 casiers

Inserteur et pliage en Z

\*Avec capteur à ultrasons et détecteur d'agrafes

## + Caractéristiques environnementales :

### ▶ Labels :

Energy Star, RoHS

### ▶ Consommations énergétiques en impression :\*

1140 W

### ▶ En attente / en veille :

45 W / 0,5 W ou moins

### ▶ TEC : \*\*

1,01 KWh

### ▶ Emissions sonores en impression :

54,3 dB(A) LpA en couleur


### ▶ Emissions sonores en attente :


31,7 dB(A) LpA en couleur et N&B

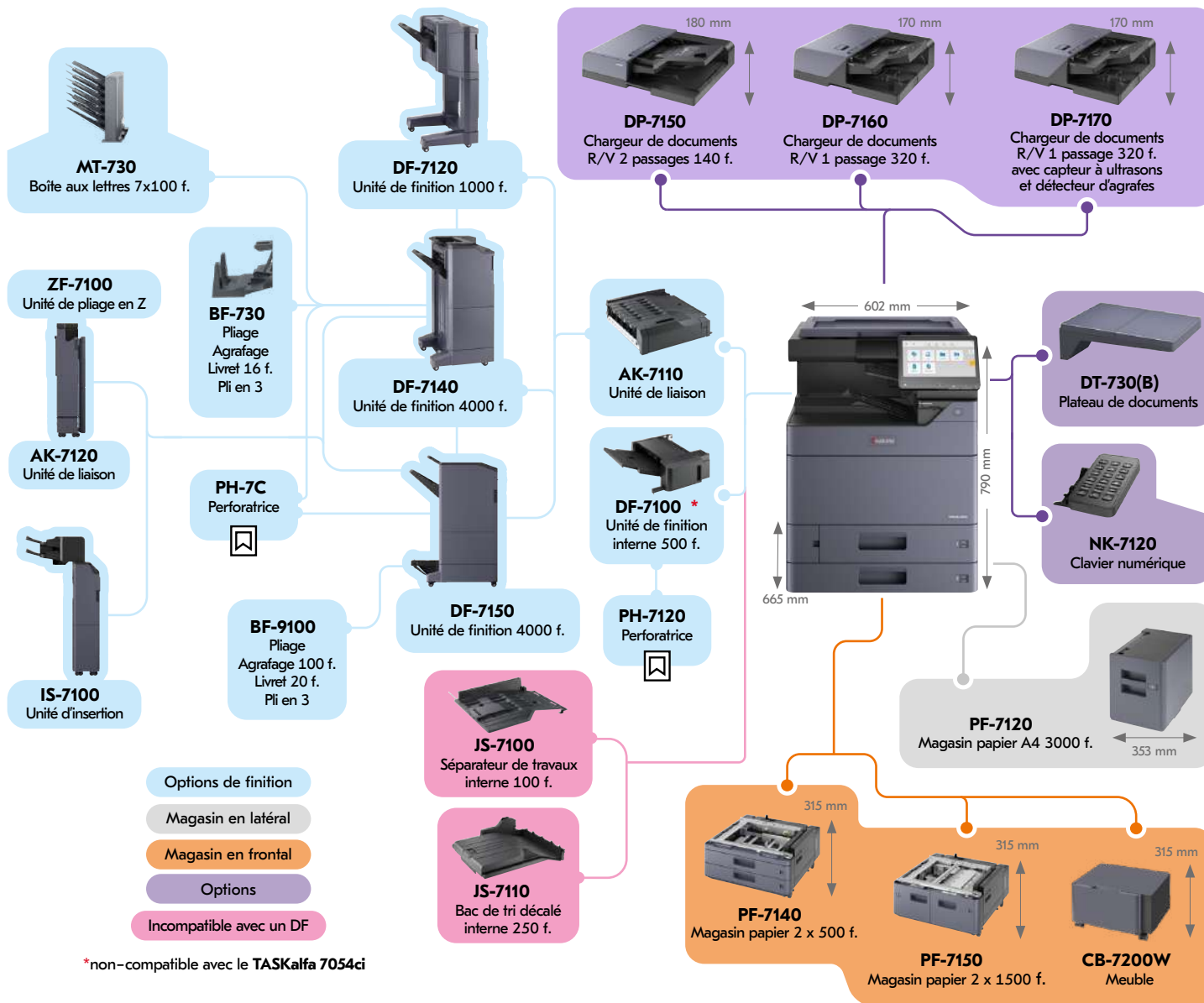
\*En couleur et N&B / \*\*Par semaine

## TASKalfa 6054ci/7054ci

Multifonctions couleur A3 60/70 ppm  
Lancement : septembre 2021

Accéder au configurateur du  
TASKalfa 6054ci en ligne 

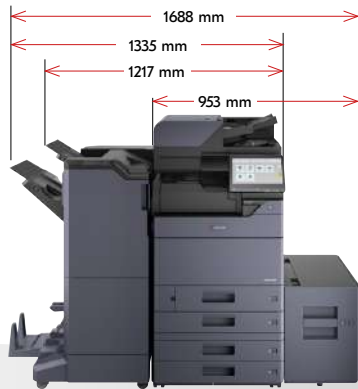
Accéder au configurateur du  
TASKalfa 7054ci en ligne 



## LES DIFFÉRENTES CONFIGURATIONS







- PF-7140
- PF-7120
- DF-7140



- PF-7150
- PF-7120
- DF-7140
- MT-730(B)



- PF-7150
- PF-7120
- DF-7140
- MT-730(B)
- ZF-7100



- PF-7150
- PF-7120
- DF-7140
- IS-7100



# Haute qualité d'impression et fiabilité pour gagner en performance

Conçue pour fonctionner dans des environnements de travail exigeants, cette gamme de multifonctions A3 couleur - TASKalfa 7353ci et 8353ci - vous surprendra tant au niveau de sa convivialité, sa sécurité renforcée que sa productivité. Grâce à son nouvel écran tactile de 10,1 pouces, accéder à toutes les fonctions et obtenir exactement les résultats dont vous avez besoin, est très intuitif et simple.

**TASKalfa 7353ci****Multifonction A3 Couleur****73/65 pages par minute en A4  
(mono/couleur)****Résolution 1200 x 1200 dpi**

## Caractéristiques techniques

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Multifonction KYOCERA TASKalfa laser couleur, plateforme de solutions HyPAS

**Panneau de commande** : écran tactile capacitif et couleur de 10,1 pouces (25,65 cm), pivotant 15-90° et notifications sonores pour travaux d'impression

**Vitesse d'impression (pages par minute)** : jusqu'à 73/65 ppm (mono/couleur), 36/32 ppm (mono/couleur) en A3, recto-verso : jusqu'à 73/65 ppm (mono/couleur) en A4.

**Résolution d'impression** : jusqu'à 1 200 x 1 200 dpi, Profondeur 2 bits pour une qualité d'impression équivalent de 4 800 dpi x 1 200 dpi

**Résolution de copie et scan** : 600 x 600 dpi

**Temps de préchauffage à partir de la mise sous tension** : Moins de 44 secondes

**Temps de sortie de la 1ère page** : moins de 5,3/6,3 secondes (mono/couleur)

**Temps de sortie de la 1ère copie** : moins de 5,4/6,2 secondes depuis le chargeur (mono/couleur)

**Processeur** : Freescale QorIQ T1042 (Quad Core) 1.2GHz

**Mémoire** : 4,5 Go + disque dur SSD de 8 Go + disque dur de 320 Go

**Interfaces standard** : USB 2.0 (haut débit), 4 ports hôte USB 2.0, Ethernet Gigabit (10-Base-T/100BaseTX/1000BaseT, IPv6, IPv4, IPsec, 802.3az), lecteur NFC, 2 emplacements eKUIO pour serveur d'impression ou pour une carte fax, emplacement pour une carte SD

**Gestion de comptes intégrés** : 1000 codes de département

**Dimensions (LxPxH)** : unité principale 750 x 822 x 1 234 mm

**Poids** : environ 182 kg

**Alimentation** : CA 220-240 V, 50/60 Hz

**Consommation d'énergie** : En impression, en copie : 1310 W en mono et 1360 W en couleur, En attente : 110 W, En prêt : 120 W, En veille : 1 W.

**Niveau sonore (ISO 7779/ISO 9296)** : En impression, en copie : 69 dB(A) LpA. En attente : 56 dB(A) LpA.

**Normes de sécurité** : GS, TÜV, CE

Ce produit est fabriqué conformément à la norme de qualité ISO 9001 et aux directives environnementales ISO 14001.

### GESTION DU PAPIER

Toutes les capacités de papier mentionnées sont basées sur une épaisseur de papier de 0,11 mm maximum. Veuillez utiliser le papier recommandé par KYOCERA dans des conditions environnementales normales.

**Capacité en entrée papier** : Bac polyvalent : 150 feuilles, 60-300 g/m<sup>2</sup> (bannière 135-165 g/m<sup>2</sup>), A3+, A3, A4, A5, A6, B5, Ledger, Letter, Legal, Folio, Personnalisé (98 x 148 à 297 x 432 mm), Bannière max. 305 x 1220 mm;

**Magasins papier standard** : 2 x 500 feuilles, 60-256g/m<sup>2</sup>, A3+, A3, A4, A5, B5, Ledger, Letter, Legal, Folio;

**Magasins haute capacité** : 2 x 1 500 feuilles, 60-256 g/m<sup>2</sup>, A4, B5.

**Capacité entrée papier max. avec options** : 7650 feuilles A4

Chargeur de documents (recto-verso 1 passage) 270 feuilles, 35-220 g/m<sup>2</sup> (recto); 50-220 g/m<sup>2</sup> (recto verso); A6R-bannière jusqu'à 2 200 mm

**Module recto-verso de série** : 60-256 g/m<sup>2</sup>, A5R-305 x 457 mm (A3+).

**Capacité sortie papier** : Sortie standard de 70 feuilles; Max. 4 300 feuilles avec options. Plateau de réception (D) en option : bac haut 100 feuilles, bac bas 250 feuilles

### FONCTIONS D'IMPRESSION

**Langage du contrôleur** : PRESCRIBE

**Émulations** : PCL 6 (PCL-XL / PCL-5e), KPDL3 (compatible PostScript 3), PDF, XPS/OpenXPS, PPML

**Systèmes d'exploitation** : Tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, Mac OS X version 10.9 ou supérieure, UNIX,

LINUX et d'autres systèmes d'exploitation sur demande.

**Polices/codes-barres** : 93 polices vectorielles (PCL), 136 polices (KPDL3), 4 polices (Cambria), 1 police Bitmap, 79 types de codes à barres unidimensionnel

**Fonctionnalités** : Impression directe des PDF cryptés, protocole d'impression IPP, impression d'e-mail, impression WSD, impression sécurisée via SSL, IPsec, SNMv3, copie rapide, multi-exemplaires avec premier jeu d'essai, impression sécurisée, stockage permanent ou temporaire et gestion des tâches

### FONCTIONS DE COPIE

**Format maximum des originaux** : A3/Ledger

**Copie en continu** : 1-9999

**Agrandissement** : 25 à 400 % par pas de 1 %

**Taux d'agrandissement prédéfinis** : 5 réductions/5 agrandissements

**Mode d'exposition** : Auto, manuel : 16 étapes

**Réglages de l'image** : Texte + photo, texte, photo, carte, document imprimé

**Fonctionnalités** : 1 scan impression multiple, tri électronique, fonctions 2 sur 1 et 4 sur 1, répétition de copie d'image, numérotation des pages, mode couverture, copie de livret, interruption de copie, filigranes, tampon et suppression des pages blanches

### FONCTIONS DE NUMÉRISATION

**Fonctions** : Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB, Scan-to-USB, Scan-to-box, Réseau TWAIN, numérisation WSD (réseau pilote WiFi)

**Vitesse de numérisation** (A4, 300 dpi, recto-verso 1 passage) 220 ipm; (A4, 300 dpi, recto-verso 2 passages) 120 ipm

**Résolution de numérisation** : 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi, 256 niveaux de gris par couleur

**Format de numérisation maxi** : A3, Ledger, bannière jusqu'à 2 200 mm

**Reconnaissance des originaux** : Texte, photo, texte + photo, texte clair/ligne fine, optimisation pour OCR

**Types de fichiers** : TIFF, PDF, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, JPEG, Open XPS, PDF (haute compression, cryptés, PDF/A), option scan vers PDF interrogeable, JPEG, TIFF, XPS et Open XPS

**Fonctionnalités** : Numérisation couleur, sélection couleur auto, carnet d'adresses intégré, supporte Active Directory, transfert de données crypté, envoi multiple (e-mail, fax, dossier SMB/FTP, impression) en une seule fois, saut de page blanche, suppression de couleurs spécifiques

### FONCTIONS FAX (EN OPTION)

Compatibilité : ITU-T Super G3

Vitesse du modem : 33,6 Kbps max

Vitesse de transmission : 3 secondes max. (IBIG)

Vitesse de numérisation : 2 secondes/feuille ou moins

Carnet d'adresses : 2000 entrées

Résolution de fax : Normal : 200 x 100 dpi, Fine : 200 x 200 dpi, Superfine : 200 x 400 dpi, Ultrafine : 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi

**Format maximal des originaux** : A3, Ledger, Bannière jusqu'à 1 600 mm

**Méthode de compression** : IBIG, MMR, MR, MH

**Fonctionnalités** : fax réseau, transmission et réception en recto-verso, transmission et réception cryptés, réception de la mémoire, boîte aux lettres, diagnostic à distance, double carte fax en option avec la carte Fax System 12

### CONSONOMABLES

Dans les conditions d'impression en continu et selon un taux de couverture de 6% en A4

**TK-8725K** : Toner noir pour 70 000 pages A4

**TK-8725C, TK-8725M, TK-8725Y** : Toners cyan, magenta, jaune pour 30 000 pages A4

**TK-8735K** : Toner noir pour 85 000 pages A4

**TK-8735C, TK-8735M, TK-8735Y** : Toners cyan, magenta, jaune pour 40 000 pages A4

**WT-861** : Bac récupérateur de toner : 150 000 feuilles (conformément à un taux de couverture de 5%, ratio couleur/monochrome 60%/40%)

Agrafes :

**SH-10** : 3 x 5000 pour BF-730/BF-9100, SH-12 : 3 x 5000 pour DF-7110, SH-14 : 5 x 5000 pour DF-7130

### OPTIONS

**Fax System 12**

**PF-730(B) Magasins papier** : 2 x 500 feuilles, 60-256 g/m<sup>2</sup>, A5R-305 x 457 mm (A3+), folio

**PF-740(B) Magasins papier** : 2 x 1 500 feuilles, 60 à 256 g/m<sup>2</sup>, A4, B5, letter

**PF-710 Magasin papier A4 latéral** : 3000 feuilles, 60 à 256 g/m<sup>2</sup>, A4, B5

**PF-710 Magasin papier multifonction latéral supérieur** : 500 feuilles, 60-256 g/m<sup>2</sup>, A5R-305 x 457 mm (A3+)

**DF-710 Unité de finition** : Plateau principal : 4 000 feuilles A4 (3 000 feuilles maximum avec BF-730); maxi 60-300 g/m<sup>2</sup>; max. B5R-305 x 457 mm (A3+) Plateau inférieur : 200 feuilles A4, 60 à 300 g/m<sup>2</sup>, A6R-305 x 457 mm Plateau inférieur (haut) : 100 feuilles, 60 à 300 g/m<sup>2</sup>, A6R-A4 Agrafage 3 positions jusqu'à 65 feuilles A4 ou 30 feuilles A3, B5-305 x 457 mm (A3+)

**DF-710 Unité de finition** : Plateau principal : 4 000 feuilles A4 (3 000 feuilles maximum avec BF-9100); maxi 52-300 g/m<sup>2</sup>; max. B5R-305 x 457 mm (A3+) Plateau inférieur : 200 feuilles A4, 60 à 300 g/m<sup>2</sup>, A6R-305 x 457 mm Plateau inférieur (haut) : 100 feuilles, 60 à 300 g/m<sup>2</sup>, A6R-A4 Agrafage 3 positions jusqu'à 100 feuilles A4 ou 50 feuilles A3

**PH-7C Perforatrice pour DF-7110/DF-7130** : 2/4 trous, 60 à 256 g/m<sup>2</sup>, A5R-A3

**MT-730(B) Boîte aux lettres 7 casiers pour DF-7110** : 7 casiers x 100 feuilles A4, 50 feuilles A3/B4, 60 à 163 g/m<sup>2</sup>

**BF-730 Unité de finition livret et pli en 3** : pli en 2 : 60-256 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R livret : max. 16 feuilles (64 pages, 60-90 g/m<sup>2</sup>) pli en 2 sans agrafage : max. 5 feuilles (60-90 g/m<sup>2</sup>) pli en 3 : 60-105 g/m<sup>2</sup>, A4R pli en 3 multiples : 5 f. (60-90 g/m<sup>2</sup>), 3 f. (91-105 g/m<sup>2</sup>)

**BF-9100 Unité de finition livret et pli en 3 pour DF-7130** : Pli en 2 : 52-256 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R Livret : max. 20 feuilles (80 pages, 60-90 g/m<sup>2</sup>) ou max 13 feuilles (52 pages 91-105 g/m<sup>2</sup>) Pli en 2 sans agrafage : max 5 feuilles (60-90 g/m<sup>2</sup>) ou max 3 feuilles (91-105 g/m<sup>2</sup>) Pli en 3 : max 5 feuilles (60-90 g/m<sup>2</sup>) ou max 3 feuilles (91-105 g/m<sup>2</sup>)

**Plateau de réception (D)** : haut : 100 feuilles, bas : 250 feuilles

**Lecteur de badges USB et Kit d'authentification des cartes (B)** : prise en charge de différentes clés de carte d'authentification.

**NK-7120** : clavier numérique à fixer à l'écran

**Keyboard Holder 10** : support pour clavier

**UG-33 AC** : Prise en charge de ThinPrint

**UG-34 AC** : Emulation (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/Diablo 630)

**Guide bannière (A)** : jusqu'à 10 feuilles maximum

**Interfaces en option** :

**IB-35** : Wifi direct

**IB-50** : Carte Gigabit-Ethernet 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT

**IB-51** : Carte Wifi (802.11b/g/n)

Le TASKalfa 7353ci intègre des composants extrêmement durables qui garantissent un fonctionnement efficace et fiable, pour répondre aux exigences élevées des environnements bureautiques. Le TASKalfa 7353ci offre une productivité et un maximum de flexibilité tout en assurant un impact minimum sur l'environnement.



KYOCERA Document Solutions France  
Espace Technologique de Saint-Aubin, Route de l'Orme,  
91195 Gif-sur-Yvette cedex, France  
Tél. : +33 (0) 1 69 85 26 00



Kyocera Document Solutions ne garantit pas la valeur contractuelle des informations et illustrations contenues dans ce document. Les informations sous soumises à modification sans préavis. Les informations sont jugées correctes au moment de la mise sous presse. Tous les autres noms de marques ou de produits peuvent être des marques de commerce ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs et sont par la présente reconnues.

DEC2019DSTASKALFA7353CI/VER1.0

kyoceradocumentsolutions.fr

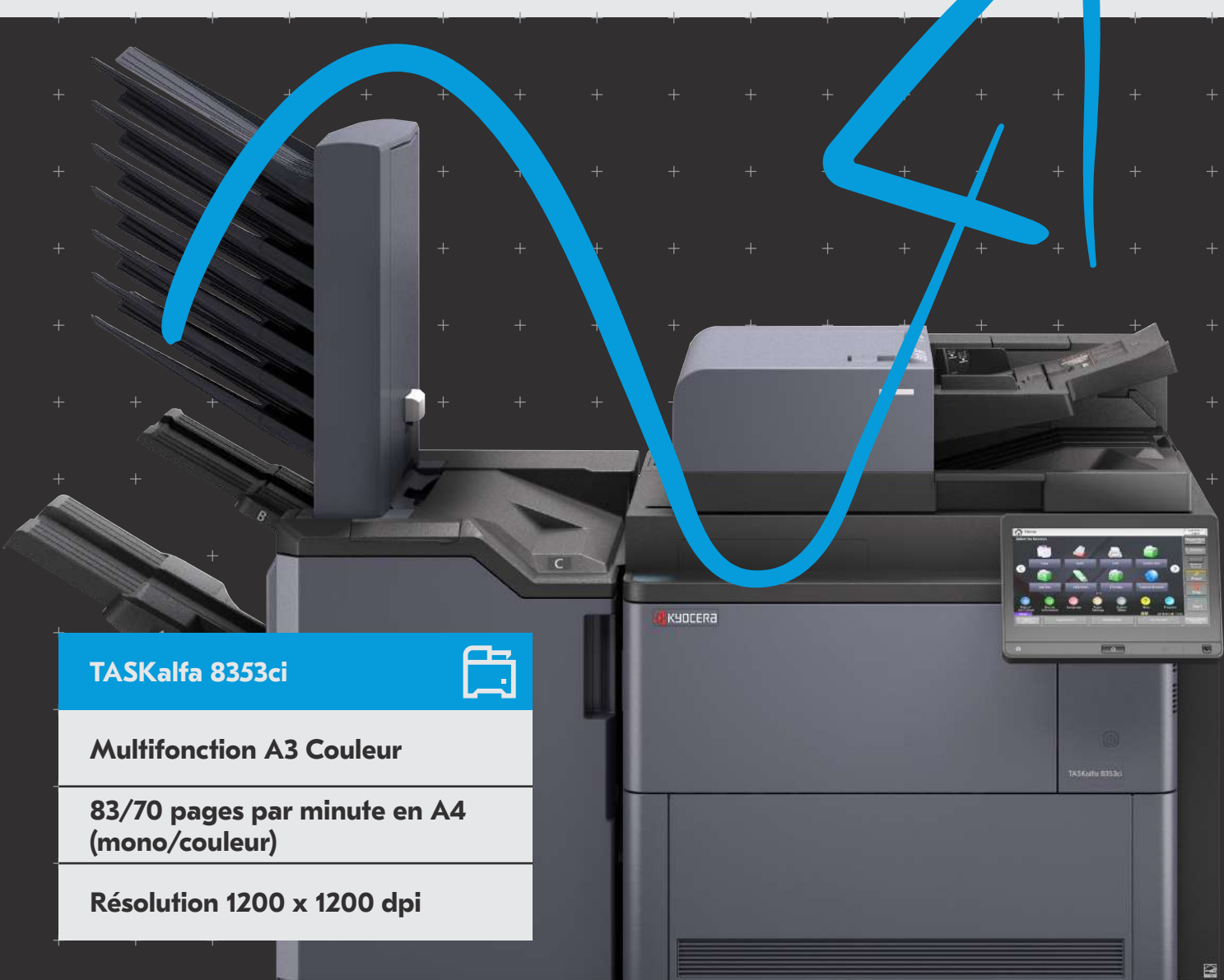
# Fiche environnementale

## TASKalfa 7353ci

<b>Homologation de sécurité</b>	EN 60950 / 60825 EMC: EN 55022 / 55024 / 61000
<b>Homologation environnementale</b>	La production de cet appareil s'effectue dans des installations de production équipées d'un système de management environnemental conforme à la norme ISO 14001.
<b>Consommation électrique / Emissions de chaleur</b>	Maximum (options incluses) : 2400 W / 8640 kJ/h En impression : 1180 W / 4248 kJ/h En attente : 140 W / 504 kJ/h En mode économie d'énergie : 120 W / 432kJ/h En veille : 0,7 W / 2,5 kJ/h Eteint : 0,1 W / 0,4 kJ/h
<b>Valeur TEC (ENERGY STAR 2.0)</b>	5,037 kWh/semaine
<b>Notes d'installation</b>	Le périphérique doit être placé de manière à avoir un espace suffisant pour les opérations de maintenance et pour assurer une ventilation suffisante. Fournir une ventilation suffisante. Le périphérique ne doit pas être placé dans une pièce poussiéreuse ou dans un endroit où il y a de l'ammoniac. Veuillez suivre les instructions dans le manuel d'utilisation.
<b>Humidité de la pièce</b>	10% à 80%
<b>Température de la pièce</b>	10,0°C à 32,5°C
<b>Niveau de pression sonore (ISO 7779)</b>  LPA = Niveau de pression sonore LWA = Niveau de puissance acoustique LWAd = Niveau de puissance acoustique assuré	<b>Niveau de pression sonore de surface :</b> En impression(1) : 54,1 dB(A) LpA (N/B)      53,6 dB(A) LpA (couleur) En attente(1) : non mesurable <b>Position de l'opérateur (mesure dans la position de l'opérateur) :</b> En impression (2) : 56,1 dB(A) LpA (N/B)      55,9 dB(A) LpA (couleur) En attente (2) : non mesurable <b>Selon la norme DE-UZ 205 :</b> En impression : 72,1 dB(A) LWAd (N/B)      71,6 dB(A) LWAd (couleur) En attente : non mesurable  (1)Niveau de bruit mesuré à un mètre de distance du périphérique d'impression (2)Position de l'opérateur
<b>Source lumineuse</b>	Exposition du tambour : Laser
<b>Emissions</b>	<b>Conformément à la norme DE-UZ 205 :</b> TVOC (en impression) : en couleur : 17,42 mg/h TVOC (en attente) : en couleur : 0,26 mg/h Benzène : en couleur : inférieur à la limite de détection Styrène : en couleur : 1,23 mg/h Ozone : en couleur : 0,90 mg/h Poussière fine : en couleur : 0,96 mg/h

# Haute qualité d'impression et fiabilité pour gagner en performance

Conçue pour fonctionner dans des environnements de travail exigeants, ce multifonction A3 couleur - TASKalfa 8353ci - vous surprendra tant au niveau de sa convivialité, sa sécurité renforcée que sa productivité. Grâce à son nouvel écran tactile de 10,1 pouces, accéder à toutes les fonctions et obtenir exactement les résultats dont vous avez besoin, est très intuitif et simple.

**TASKalfa 8353ci****Multifonction A3 Couleur****83/70 pages par minute en A4  
(mono/couleur)****Résolution 1200 x 1200 dpi**



### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Multifonction KYOCERA TASKalfa laser couleur, plateforme de solutions HyPAS

**Panneau de commande** : écran tactile capacitif et couleur de 10,1 pouces (25,65 cm), pivotant 15-90° et notifications sonores pour travaux d'impression

**Vitesse d'impression** (pages par minute) : jusqu'à 83/70 ppm (mono/couleur), 41/35 ppm (mono/couleur) en A3, recto-verso : jusqu'à 83/70 ppm (mono/couleur) en A4.

**Résolution d'impression** : jusqu'à 1 200 x 1 200 dpi, Profondeur 2 bits pour une qualité d'impression équivalent de 4 800 dpi x 1 200 dpi

**Résolution de copie et scan** : 600 x 600 dpi

**Temps de préchauffage à partir de la mise sous tension** : Moins de 44 secondes

**Temps de sortie de la 1ère page** : moins de 4,9/6,1 secondes (mono/couleur)

**Temps de sortie de la 1ère copie** : moins de 4,8/5,9 secondes depuis le chargeur (mono/couleur)

**Processeur** : Freescale QorIQ T1042 (Quad Core) 1.2GHz

**Mémoire** : 4,5 Go + disque dur SSD de 8 Go + disque dur de 320 Go

**Interfaces standard** : USB 2.0 (haut débit), 4 ports hôte USB 2.0, Ethernet Gigabit (10-Base-T/100BaseTX/1000BaseT, IPv6, IPv4, IPSec, 802.3az), lecteur NFC, 2 emplacements eUIO pour serveur d'impression ou pour une carte fax, emplacement pour une carte SD

**Gestion de comptes intégrés** : 1000 codes de département

**Dimensions (LxPxH)** : unité principale 750 x 822 x 1 234 mm

**Poids** : environ 182 kg

**Alimentation** : CA 220-240 V, 50/60 Hz

**Consommation d'énergie** : En impression, en copie : 1310 W en mono et 1360 W en couleur, En attente : 110 W, En prêt : 120 W, En veille : 1 W.

**Niveau sonore (ISO 7779/ISO 9296)** : En impression, en copie : 75 dB(A) LpA. En attente : 58 dB(A) LpA.

**Normes de sécurité** : GS, TÜV, CE

Ce produit est fabriqué conformément à la norme de qualité ISO 9001 et aux directives environnementales ISO 14001.

### GESTION DU PAPIER

Toutes les capacités de papier mentionnées sont basées sur une épaisseur de papier de 0,11 mm maximum. Veuillez utiliser le papier recommandé par KYOCERA dans des conditions environnementales normales.

**Capacité en entrée papier** : Bac polyvalent : 150 feuilles, 60-300 g/m<sup>2</sup> (bannière 135-165 g/m<sup>2</sup>), A3+, A3, A4, A5, A6, B5, Ledger, Letter, Legal, Folio, Personnalisé (98 x 148 à 297 x 432 mm), Bannière max. 305 x 1220 mm;

**Magasins papier standard** : 2 x 500 feuilles, 60-256 g/m<sup>2</sup>, A3+, A3, A4, A5, B5, Ledger, Letter, Legal, Folio;

**Magasins haute capacité** : 2 x 1 500 feuilles, 60-256 g/m<sup>2</sup>, A4, B5.

**Capacité entrée papier max. avec options** : 7650 feuilles A4 Chargeur de documents (recto-verso 1 passage) 270 feuilles, 35-220 g/m<sup>2</sup> (recto); 50-220 g/m<sup>2</sup> (recto verso); A6R-bannière jusqu'à 2 200 mm

**Module recto-verso de série** : 60-256 g/m<sup>2</sup>, A5R-305 x 457 mm (A3+). Capacité sortie papier : Sortie standard de 70 feuilles; Max. 4 300 feuilles avec options. Plateau de réception (D) en option : bac haut 100 feuilles, bac bas 250 feuilles

### FONCTIONS D'IMPRESSION

**Langage du contrôleur** : PRESCRIBE

**Émulations** : PCL 6 (PCL-XL / PCL-5e), KPDL3 (compatible PostScript 3), PDF, XPS/OpenXPS, PPML

**Systèmes d'exploitation** : Tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, Mac OS X version 10.9 ou supérieure, UNIX, LINUX et d'autres systèmes d'exploitation sur demande.

**Polices/codes-barres** : 93 polices vectorielles (PCL), 136 polices (KPDL3), 4 polices (Cambria), 1 police Bitmap, 79 types de codes à barres unidimensionnel

**Fonctionnalités** : Impression directe des PDF cryptés, protocole d'impression IPP, impression d'e-mail, impression WSD, impression sécurisée via SSL, IPSec, SNMv3, copie rapide, multi-exemplaires avec premier jeu d'essai, impression sécurisée, stockage permanent ou temporaire et gestion des tâches

### FONCTIONS DE COPIE

**Format maximum des originaux** : A3/Ledger

**Copie en continu** : 1-9999

**Agrandissement** : 25 à 400 % par pas de 1 %

**Taux d'agrandissement prédéfinis** : 5 réductions/5 agrandissements

**Mode d'exposition** : Auto, manuel : 16 étapes

**Réglages de l'image** : Texte + photo, texte, photo, carte, document imprimé

**Fonctionnalités** : 1 scan impression multiple, tri électronique, fonctions 2 sur 1 et 4 sur 1, répétition de copie d'image, numérotation des pages, mode couverture, copie de livret, interruption de copie, filigranes, tampon et suppression des pages blanches

### FONCTIONS DE NUMÉRISATION

**Fonctions** : Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB, Scan-to-USB, Scan-to-box, Réseau TWAIN, numérisation WSD (réseau pilote WiFi)

**Vitesse de numérisation** (A4, 300 dpi, recto-verso 1 passage) 220 ipm; (A4, 300 dpi, recto-verso 2 passages) 120 ipm

**Résolution de numérisation** : 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi, 256 niveaux de gris par couleur

**Format de numérisation maxi** : A3, Ledger, bannière jusqu'à 2 200 mm

**Reconnaissance des originaux** : Texte, photo, texte + photo, texte clair/ligne fine, optimisation pour OCR

**Types de fichiers** : TIFF, PDF, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, JPEG, Open XPS, PDF (haute compression, cryptés, PDF/A), option scan vers PDF interrogeable, JPEG, TIFF, XPS et Open XPS

**Fonctionnalités** : Numérisation couleur, sélection couleur auto, carnet d'adresses intégré, supporte Active Directory, transfert de données crypté, envoi multiple (e-mail, fax, dossier SMB/FTP, impression) en une seule fois, saut de page blanche, suppression de couleurs spécifiques

### FONCTIONS FAX (EN OPTION)

**Compatibilité** : ITU-T Super G3

**Vitesse du modem** : 33,6 Kbps max

**Vitesse de transmission** : 3 secondes max. (JBIG)

**Vitesse de numérisation** : 2 secondes/feuille ou moins

**Carnet d'adresses** : 2000 entrées

**Résolution de fax** : Normal : 200 x 100 dpi, Fine: 200 x 200 dpi, Superfine: 200 x 400 dpi, Ultrafine: 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi

**Format maximal des originaux** : A3, Ledger, Bannière jusqu'à 1 600 mm

**Méthode de compression** : JBIG, MMR, MR, MH

### CONSOMMABLES

Dans les conditions d'impression en continu et selon un taux de couverture de 6% en A4

**TK-8725K** : Toner noir pour 70 000 pages A4

**TK-8725C, TK-8725M, TK-8725Y** : Toners cyan, magenta, jaune pour 30 000 pages A4

**TK-8735K** : Toner noir pour 85 000 pages A4

**TK-8735C, TK-8735M, TK-8735Y** : Toners cyan, magenta, jaune pour 40 000 pages A4

**WT-861** : Bac récupérateur de toner : 150 000 feuilles (conformément à un taux de couverture de 5%, ratio couleur/monochrome 60%/40%)

**Agrafes** : **SH-10** : 3 x 5000 pour BF-730/BF-9100, **SH-12** : 3 x 5000 pour DF-7110, **SH-14** : 5 x 5000 pour DF-7130

### OPTIONS

**Fax System 12**

**PF-730(B) Magasins papier** : 2 x 500 feuilles, 60-256 g/m<sup>2</sup>, A5R-305 x 457 mm (A3+), folio

**PF-740(B) Magasins papier** : 2 x 1 500 feuilles, 60 à 256 g/m<sup>2</sup>, A4, B5, letter

**PF-7120 Magasin papier A4 latéral** : 3000 feuilles, 60 à 256 g/m<sup>2</sup>, A4, B5

**PF-7130 Magasin papier multifonction latéral supérieur** : 500 feuilles, 60-256 g/m<sup>2</sup>, A5R-305 x 457 mm (A3+)

**DF-7110 Unité de finition** : Plateau principal : 4 000 feuilles A4 (3 000 feuilles maximum avec BF-730); maxi 60-300 g/m<sup>2</sup>; max. B5R-305 x 457 mm (A3+) Plateau inférieur : 200 feuilles A4, 60 à 300 g/m<sup>2</sup>, A6R-305 x 457 mm Plateau inférieur (haut) : 100 feuilles, 60 à 300 g/m<sup>2</sup>, A6R-A4 Agrafage 3 positions jusqu'à 65 feuilles A4 ou 30 feuilles A3, B5-305 x 457 mm (A3+)

**DF-7130 Unité de finition** : Plateau principal : 4 000 feuilles A4 (3 000 feuilles maximum avec BF-9100); maxi 52-300 g/m<sup>2</sup>; max. B5R-305 x 457 mm (A3+) Plateau inférieur : 200 feuilles A4, 60 à 300 g/m<sup>2</sup>, A6R-305 x 457 mm Plateau inférieur (haut) : 100 feuilles, 60 à 300 g/m<sup>2</sup>, A6R-A4 Agrafage 3 positions jusqu'à 100 feuilles A4 ou 50 feuilles A3

**PH-7C Perforatrice pour DF-7110/DF-7130** : 2/4 trous, 60 à 256 g/m<sup>2</sup>, A5R-A3

**MT-730(B) Boîte aux lettres 7 casiers pour DF-7110** : 7 casiers x 100 feuilles A4, 50 feuilles A3/B4, 60 à 163 g/m<sup>2</sup>

**BF-730 Unité de finition livret et pli en 3** : pli en 2 : 60-256 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R livret : max. 16 feuilles (64 pages, 60-90 g/m<sup>2</sup>) pli en 2 sans agrafage : max. 5 feuilles (60-90 g/m<sup>2</sup>) pli en 3 : 60-105 g/m<sup>2</sup>, A4R pli en 3 multiples : 5 f. (60-90g/m<sup>2</sup>), 3 f. (91-105g/m<sup>2</sup>)

**BF-9100 Unité de finition livret et pli en 3 pour DF-7130** : Pli en 2 : 52-256 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R Livret : max. 20 feuilles (80 pages, 60-90g/m<sup>2</sup>) ou max 13 feuilles (52 pages 91-105g/m<sup>2</sup>) Pli en 2 sans agrafage : max 5 feuilles (60-90g/m<sup>2</sup>) ou max 3 feuilles (91- 105g/m<sup>2</sup>) Pli en 3 : max 5 feuilles (60-90g/m<sup>2</sup>) ou max 3 feuilles (91- 105g/m<sup>2</sup>)

Plateau de réception (D) : haut : 100 feuilles, bas : 250 feuilles

**Lecteur de badges USB et Kit d'authentification des cartes (B)** : prise en charge de différentes clés de carte d'authentification.

**NK-7120** : clavier numérique à fixer à l'écran

**Keyboard Holder 10** : support pour clavier

**UG-33 AC** : Prise en charge de ThinPrint

**UG-34 AC** : Emulation (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/Diablo 630)

**Guide bannière (A)** : jusqu'à 10 feuilles maximum

**Interfaces en option** : **IB-35** : Wifi direct **IB-50** : Carte Gigabit-Ethernet 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT **IB-51** : Carte Wifi (802.11b/g/n)

Le TASKalfa 8353ci intègre des composants extrêmement durables qui garantissent un fonctionnement efficace et fiable, pour répondre aux exigences élevées des environnements bureautiques. Le TASKalfa 8353ci offre une productivité et un maximum de flexibilité tout en assurant un impact minimum sur l'environnement.



KYOCERA Document Solutions France  
Espace Technologique de Saint-Aubin, Route de l'Orme,  
91195 Gif-sur-Yvette cedex, France  
Tél. : +33 (0) 1 69 85 26 00



Kyocera Document Solutions ne garantit pas la valeur contractuelle des informations et illustrations contenues dans ce document. Les informations sous soumises à modification sans préavis. Les informations sont jugées correctes au moment de la mise sous presse. Tous les autres noms de marques ou de produits peuvent être des marques de commerce ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs et sont par la présente reconnues.

DEC2019DSTASKALFA8353CI/VER1.0

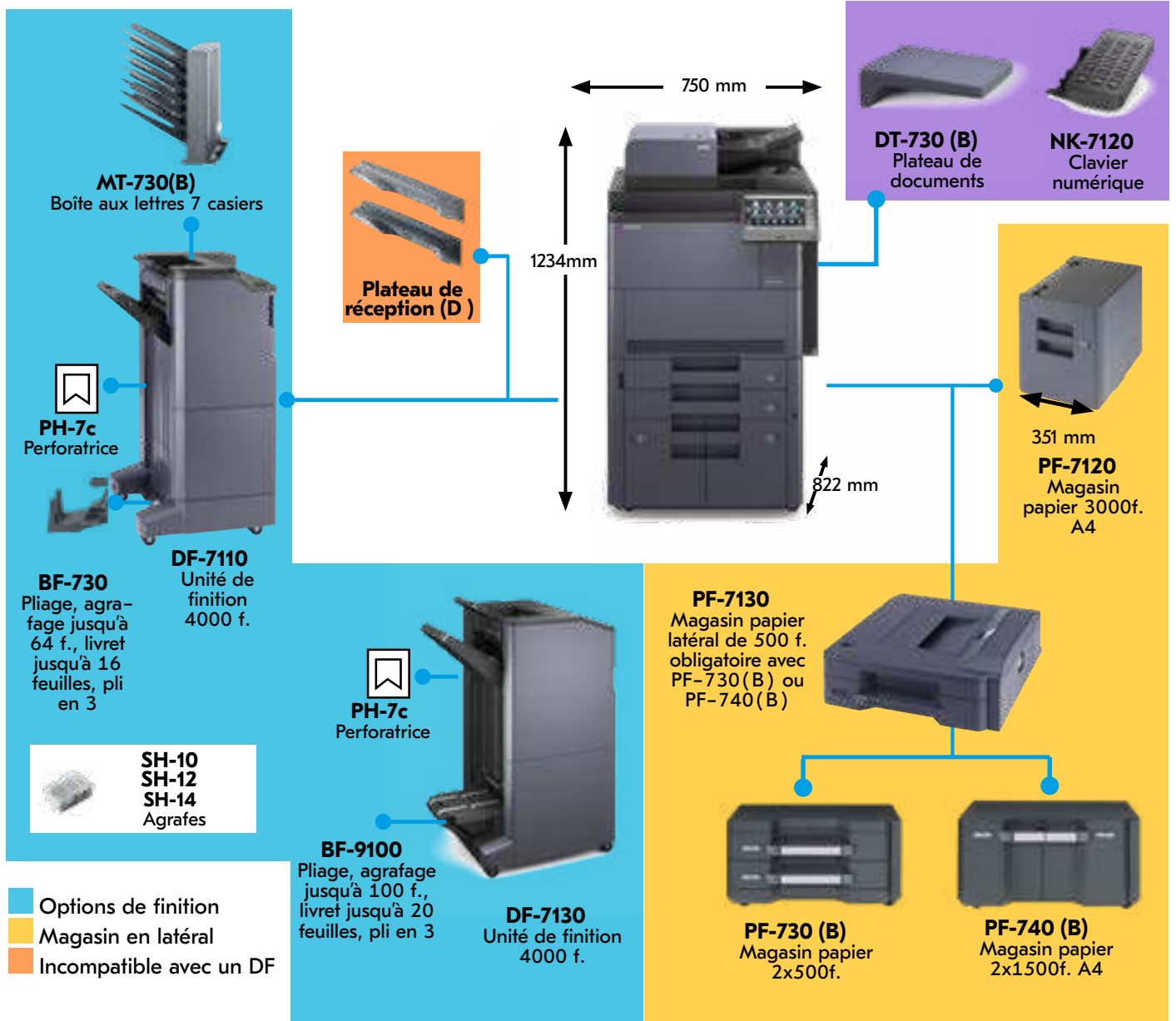
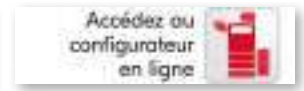
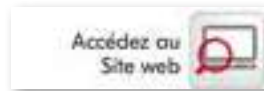
# Fiche environnementale

## TASKalfa 8353ci

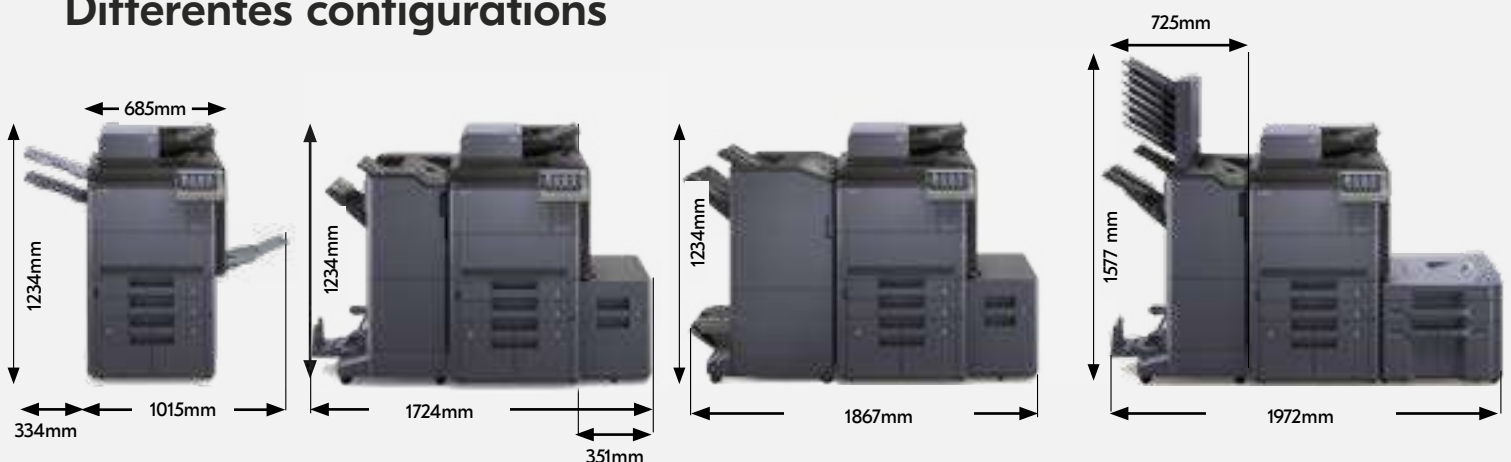
<b>Homologation de sécurité</b>	EN 60950 / 60825 EMC: EN 55022 / 55024 / 61000
<b>Homologation environnementale</b>	La production de cet appareil s'effectue dans des installations de production équipées d'un système de management environnemental conforme à la norme ISO 14001.
<b>Consommation électrique / Emissions de chaleur</b>	Maximum (options incluses) : 2400 W / 8640 kJ/h En impression : 1350 W / 4860 kJ/h En attente : 140 W / 504 kJ/h En mode économie d'énergie : 120 W / 432kJ/h En veille : 0,7 W / 2,5 kJ/h Eteint : 0,1 W / 0,4 kJ/h
<b>Valeur TEC (ENERGY STAR 2.0)</b>	6,424 kWh/semaine
<b>Notes d'installation</b>	Le périphérique doit être placé de manière à avoir un espace suffisant pour les opérations de maintenance et pour assurer une ventilation suffisante. Fournir une ventilation suffisante. Le périphérique ne doit pas être placé dans une pièce poussiéreuse ou dans un endroit où il y a de l'ammoniac. Veuillez suivre les instructions dans le manuel d'utilisation.
<b>Humidité de la pièce</b>	10% à 80%
<b>Température de la pièce</b>	10,0°C à 32,5°C
<b>Niveau de pression sonore (ISO 7779)</b>  LPA = Niveau de pression sonore LWA = Niveau de puissance acoustique LWAd = Niveau de puissance acoustique assuré	<b>Niveau de pression sonore de surface :</b> En impression(1) : 54,1 dB(A) LpA (N/B)      54,3 dB(A) LpA (couleur) En attente(1) : 34,2 dB(A) LpA <b>Position de l'opérateur (mesure dans la position de l'opérateur) :</b> En impression (2) : 54,9 dB(A) LpA (N/B)      55,1 dB(A) LpA (couleur) En attente (2) : 38,8 dB(A) LpA <b>Selon la norme DE-UZ 205 :</b> En impression : 72,1 dB(A) LWAd (N/B)      72,3 dB(A) LWAd (couleur) En attente : 49,2 dB(A) LWA  (1)Niveau de bruit mesuré à un mètre de distance du périphérique d'impression (2)Position de l'opérateur
<b>Source lumineuse</b>	Exposition du tambour : Laser
<b>Emissions</b>	<b>Conformément à la norme DE-UZ 205 :</b> TVOC (en impression) : en couleur : 17,42 mg/h TVOC (en attente) : en couleur : 0,26 mg/h Benzène : en couleur : inférieur à la limite de détection Styrène : en couleur : 1,23 mg/h Ozone : en couleur : 0,90 mg/h Poussière fine : en couleur : 0,96 mg/h

# TASKalfa 7353ci/8353ci

Multifonctions couleur A3 73/83 ppm  
Lancement : décembre 2019



## Différentes configurations





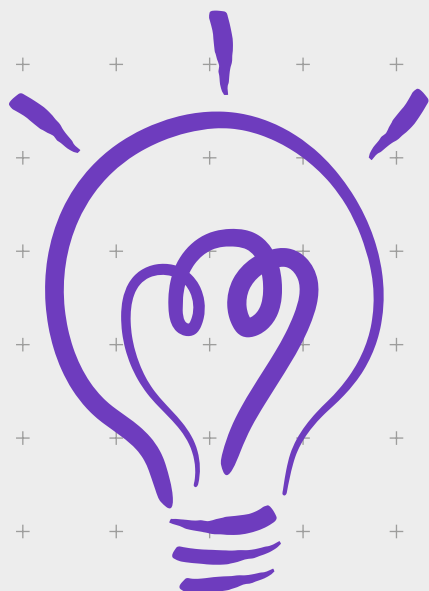
# Gamme A3 monochrome TASKalfa

- + TASKalfa MZ3200i - MZ4000i
- + TASKalfa 5004i - 6004i - 7004i
- + TASKalfa 7003i - 8003i - 9003i



# Un multifonction polyvalent révolutionnaire

Le **TASKalfa MZ3200i** est un multifonction monochrome A3 fiable, destiné aux groupes de travail de petite et moyenne taille où une productivité élevée, une grande fiabilité et des investissements optimaux sont nécessaires.



**TASKalfa MZ3200i**



**Multifonction Laser Monochrome A3**

**32/17 pages par minute A4/A3**

**Résolution 1200 x 1200 dpi**



## Caractéristiques techniques

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Technologie :** laser monochrome KYOCERA, plateforme de solutions HyPAS  
**Panneau de commande :** écran tactile couleur de 25,65 cm (10,1 pouces) haut-parleur pour les notifications de travaux, pivotant 15-90°  
**Vitesse d'impression :** jusqu'à 32/17 ppm A4/A3 en N&B  
**Vitesse d'impression recto-verso :** jusqu'à 29 ppm en A4  
**Vitesse de copie recto-verso :** jusqu'à 32 ppm en A4  
**Résolution de l'impression :** 1200 x 1200 dpi (vitesse réduite) 600 x 600 dpi (scan/copie)  
**Temps de préchauffage à partir de la mise en marche :** 18s ou moins  
**Temps de sortie de la première impression :** 4,9s ou moins  
**Temps de sortie de la première copie à partir du chargeur de documents :** 6,3s ou moins; à partir de la vitre d'exposition : 4,3 s ou moins  
**Processeur :** PANTHER ARM A53 (Quad Core) 1.6GHz  
**Mémoire :** Standard 4 Go RAM + 32 Go SSD, Maxi320 Go ou 1 To HDD en option  
**Interfaces standard :** 1 port USB 3.0 (très haut débit), 4 ports hôte USB 2.0, Ethernet Gigabit (10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT, IPv6, IPv4, IPSec, 802.3az), Wi-Fi en option (IEEE 802.11a/b/g/n/ac), 2 emplacements pour serveur d'impression ou carte fax, emplacement pour un réseau local sans fil (LAN) et emplacement pour une carte SD, NFC  
**Dimensions (L x P x H) :** unité principale 594 x 696 x 683 mm  
**Poids :** environ 58 kg  
**Alimentation :** AC 220-240V, 50/60 Hz  
**Consommation électrique :**  
En impression : 600 W, En copie : 600 W, En mode faible consommation : 70 W, En attente : 100 W, En veille : 0,64 W  
**Niveau sonore (ISO 7779) :**  
En copie / impression : 46,9 dB(A) LpA, En attente : très faible  
**Normes de sécurité :** TÜV/GS, CE  
Ce produit est fabriqué conformément à la norme de qualité ISO 9001 et aux directives environnementales ISO 14001.

### GESTION DU PAPIER

Toutes les capacités de papier mentionnées sont basées pour une épaisseur de papier de 0,11 mm max. Veuillez utiliser le papier recommandé par Kyocera dans des conditions d'environnement normales.  
**Capacité en entrée papier :**  
Bac polyvalent de 100 feuilles, 45-256 g/m<sup>2</sup> (A4 ou inférieur), 52-163g/m<sup>2</sup> (A4 ou supérieur), Magasin papier standard de 2 x 500 feuilles, 60-163 g/m<sup>2</sup>  
**Capacité max. en entrée avec options :** 4 100 feuilles A4  
**Recto-verso standard :** A5R-A3, 60-163g/m<sup>2</sup>  
**Capacité en sortie :** Standard 250 feuilles face dessous

### FONCTIONS D'IMPRESSION

**Langage du contrôleur :** PRESCRIBE  
**Émulations :** PCL6 (PCL5c/PCL-XL), KPDL3 (compatible PostScript 3), impression directe des PDF, impression directe des XPS, Open XPS  
**Systèmes d'exploitation :** Tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, Mac OS X Version 10.9 ou supérieure, LINUX et autres systèmes d'exploitation sur demande.  
**Polices/codes-barres :** 93 polices vectorielles (PCL), 136 polices (KPDL3), 4 polices (Calibri), 4 polices (Cambria), 1 police Bitmap, 45 types de codes à barres unidimensionnel et 1 code à barres bidimensionnel (PDF417)  
**Fonctionnalités :** Impression directe des PDF cryptés, protocole d'impression IPP, impression d'e-mail, impression WSD, impression sécurisée via SSL, IPSec, SNMPv3, copie rapide, multi-exemplaires avec premier jeu d'essai, impression privée, stockage permanent ou temporaire des travaux et gestion des tâches, Super résolution par Intelligence Artificielle

**Impression mobile :** application KYOCERA Mobile Print pour iOS et Android, AirPrint, Mopria, NFC, Wifi Direct (en option) et MyPanel.

### FONCTIONS DE COPIE

**Format max. des originaux :** A3/Ledger Copie en continu : 1--9999  
**Zoom :** 25-400% par tranche de 1%  
**Taux d'agrandissement prédéfinis :** 5 réductions/5 agrandissements  
**Modes d'exposition :** Auto, Manuel : 17 étapes  
**Réglages de l'image :** Texte + photo, texte, photo, carte  
**Fonctions :** 1 scan/copie multiple, tri électronique, fonctions 2-en-1 et 4-en-1, répétition de copie d'image, numérotation des pages, mode couverture, copie de livret, interruption de copie, filigranes, tampon et suppression des pages blanches, superposition de formulaire, décalage de marge, changement automatique de magasin, copie de carte d'identité, correction de l'inclinaison de l'original, mode formulaire multipages (avec DP-7160/DP-7170), effacement et surfignage de la écriture manuscrite par Intelligence Artificielle

### FONCTIONS DE NUMÉRISATION

**Fonctionnalités :** Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB 3.0, Scan-to-USB, Scan vers boîte de documents, Réseau TWIN, numérisation WSD (driver WIA)  
**Vitesse de numérisation :**  
200 ipm (A4, R/V, 300 dpi, N&B/couleur avec DP-7160/DP-7170)  
100 ipm (A4, recto, 300 dpi, N&B/couleur avec DP-7160/DP-7170)  
48 ipm (A4, R/V, 300 dpi, N&B/couleur avec DP-7150)  
16 ipm (A4, R/V, 300 dpi, N&B/couleur avec DP-7140)  
**Résolution de numérisation :** 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 200 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi, 1 200 x 1 200 dpi (uniquement pilote TWIN et pilote WIA), 256 niveaux de gris  
**Format de numérisation maxi :** A3, Ledger  
**Reconnaissance des originaux :** Texte, photo, texte + photo, texte fin, lignes fines, optimisation pour OCR  
**Types de fichiers :** PDF (haute compression, chiffrés, PDF/A), PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, option scan vers PDF interrogeable et option prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office), JPEG, TIFF, XPS et Open XPS

### FONCTIONS FAX (EN OPTION)

**Compatibilité :** ITU-T Super G3  
**Vitesse du modem :** 33,6 kbps max.  
**Vitesse de transmission :** Max. 3 secondes (JBIG)  
**Vitesse de balayage :** 2,0 secondes ou moins  
**Carnet d'adresses :** 2000 entrées  
**Format maximal des originaux :** A3, Ledger, bannière jusqu'à 1 600 mm  
**Méthode de compression :** JBIG, MMR, MR, MH  
**Fonctionnalités :** fax réseau, transmission et réception en rotation, transmission et réception cryptées, réception recto verso, réception de la mémoire, boîte aux lettres, diagnostic à distance, Internet-fax en option, double carte fax en option

### CONSOMMABLES

**TK-7135 :** toner noir pour 20 000 pages A4  
**Agrafes :** SH-10 : 3 x 5000 agrafes pour DF-7120, SH-12 : 3 x 5000 agrafes pour DF-791

### OPTIONS

**Fax System 12**  
**Internet Fax Kit (A)**  
**Scan Extension Kit (A) :** Scan to PDF interrogeable (OCR embarqué) et prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office)

### Gestion du papier :

**DP-7140 chargeur de documents (à retournement) :** 50 feuilles, 45-160 g/m<sup>2</sup> (recto), 50-120 g/m<sup>2</sup> (recto-verso); A5R-A3 — bannière jusqu'à 1900 mm  
**DP-7150 chargeur de documents (à retournement) :** 140 feuilles, 35-160 g/m<sup>2</sup> (recto), 50-120 g/m<sup>2</sup> (recto-verso); A6R-A3, bannière jusqu'à 1900 mm  
**DP-7160 chargeur de documents (numérisation recto-verso en un seul passage) :** 320 feuilles 50-80 g/m<sup>2</sup>, 35-220 g/m<sup>2</sup> (recto), 50-220 g/m<sup>2</sup> (recto-verso); A6R-A3, bannière jusqu'à 1900 mm  
**DP-7170 chargeur de documents (numérisation recto-verso en un seul passage avec capteur à ultrasons) :** 320 feuilles 50-80 g/m<sup>2</sup>, 35-220 g/m<sup>2</sup> (recto), 50-220 g/m<sup>2</sup> (recto-verso); A6R-A3, bannière jusqu'à 1900 mm  
**PF-791 magasin papier :** 2 x 500 f., 60-256 g/m<sup>2</sup>, A5R-A3  
**PF-810 magasin papier :** 2 x 1500 f., A4, 60-256 g/m<sup>2</sup>, A4, B5  
**DF-791 unité de finition (AK-740 obligatoire) :**  
bac principal : 3000 feuilles A4, 60-256 g/m<sup>2</sup>, bac inférieur : 200 feuilles, max B5R-A3, agrafage 3 positions jusqu'à 65 f. A4 ou 30 f. A3, B5-A3  
**DF-7120 unité de finition (AK-740 obligatoire) :**  
bac principal : 1000 feuilles A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-A3, agrafage 3 positions jusqu'à 50 f. A4 ou 30 f. A3  
**PH-7C perforatrice pour DF-7120 et DF-791 :** 2/4 trous, 60-256 g/m<sup>2</sup>, A5R-A3  
**MT-730(B) boîte aux lettres pour DF-791 :** 7 casiers de 100 f. A4, 50 f. A3/B4, 60-163 g/m<sup>2</sup>  
**DT-730(B) plateau de documents Banner Guide 10 :** Guide d'alimentation des papiers bannières, 10 feuilles  
**Mémoire :**  
**HD-15 :** Disque dur 320 Go HDD  
**HD-16 :** Disque dur 1 To HDD  
**NK-7120 :** clavier numérique à fixer à l'écran  
**UG-33 :** prise en charge de ThinPrint  
**UG-34 :** émulation (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/Diablo 630) Lecteur de badge USB + Card Authentication Kit (B) : Prise en charge de diverses cartes d'authentification disponibles.  
**CB-810 :** meuble sur roulettes  
**Couvercle de copie (E)**  
**Interfaces optionnelles :**  
**IB-37 :** Carte Wifi (USB : 5GHz/2.4GHz)  
**IB-38 :** Carte Wifi (USB : 2.4GHz)  
**IB-50 :** Carte Ethernet Gigabit 10 BaseT/100 BaseTX/1,000 BaseT  
**IB-51 :** Carte Wifi (802.11b/g/n)



Le **TASKalfa MZ3200i** intègre des composants extrêmement durables qui garantissent un fonctionnement efficace et fiable pour répondre aux exigences des environnements de bureau très fréquentés.

Le **TASKalfa MZ3200i** assure une productivité efficace et un maximum de flexibilité, tout en garantissant un impact minimum sur l'environnement.



## KYOCERA Document Solutions France

Espace Technologique de Saint-Aubin, Route de l'Orme  
91195 Gif-sur-Yvette cedex, France  
Tél. +33 (0)1 69 85 26 00



Kyocera Document Solutions ne garantit pas la valeur contractuelle des informations et illustrations contenues dans ce document. Les informations sont soumises à modification sans préavis. Les informations sont jugées correctes au moment de la mise sous presse. Tous les autres noms de marques ou de produits peuvent être des marques de commerce ou des marques déposées par leurs propriétaires respectifs et sont par la présente reconnues.

AVRIL2022DSTASKALFAMZ3200i/VER1.0

kyoceradocumentsolutions.fr

Options chargeurs de documents

 <p><b>DP-7140</b> Chargeur de documents R/V 2 passages 50 feuilles 50 ipm en recto, 16 ipm en recto-verso</p>	 <p><b>DP-7150</b> Chargeur de documents R/V 2 passages 140 feuilles 80 ipm en recto, 48 ipm en recto-verso</p>	 <p><b>DP-7160</b> Chargeur de documents R/V 1 passage 320 feuilles avec capteur à ultrasons 100 ipm en recto, 200 ipm en recto-verso</p>	 <p><b>DP-7170</b> Chargeur de documents R/V 1 passage 320 feuilles avec capteur à ultrasons et détecteur d'agrafes 100 ipm en recto 200 ipm en recto-verso</p>
---	--	---	--

Options de finition de documents

<p><b>PH-7C</b> Module de perforation 2/4 trous pour DF-7120 et DF-791</p>	 <p><b>DF-7120</b> Unité de finition 1000 feuilles Agrafage jusqu'à 50 feuilles</p>	 <p><b>AK-740</b> Unité de liaison pour DF-7120 et DF-791</p>	 <p><b>TASKalfa MZ3200i</b></p>	 <p><b>DT-730 (B)</b> Plateau de documents pour poser les documents originaux avant la copie</p>	 <p><b>NK-7120</b> Clavier numérique Fournit une option supplémentaire de touches dures Start, Stop, Reset</p>
--	---	--	--	---	---

Options d'alimentation papier

Option meuble

<p><b>MT-730 (B)</b> Boîte aux lettres pour DF-791 7 plateaux de 100 feuilles</p>	 <p><b>DF-791</b> Unité de finition 3000 feuilles Agrafage jusqu'à 65 feuilles</p>	 <p><b>PF-791</b> Magasin papier 2 x 500 feuilles A4/A3</p>	 <p><b>PF-810</b> Magasin papier 2 x 1 500 feuilles A4</p>	 <p><b>CB-810</b> Meuble</p>
---	---	--	--	---

<b>IB-37</b> Wi-Fi 2.4 GHz/5GHz	<b>HD-16</b> Disque dur 1 To	<b>HD-15 HDD option</b>	<b>FAX System 12</b>	<b>Internet FAX Kit (A)</b>	<b>Card Authentication Kit (B)</b>	<b>IB-50</b> Carte Ethernet Gigabit
<b>IB-51</b> Carte Wifi (802.11 b/g/n)	<b>PLATEN TYPE E</b>	<b>UG-33 Thin Print</b>	<b>UG-34</b> Emulation imprimante	<b>Scan Extension Kit (A)</b>	<b>Keyboard Holder 10</b> Support pour clavier USB	<b>DT-730 (B)</b> Plateau de documents

Différentes configurations



DP-7140  
PF-791



DP-7150  
PF-791  
DF-7120 + AK-740



DP-7160  
PF-791  
DF-791 + AK-740  
MT-730(B)

# Fiche environnementale

## TASKalfa MZ3200i

### + Homologation de sécurité

EN : 60950 / 60825 | EMC : EN 55022 / 55024 / 61000

### + Homologation environnementale

La production de cet appareil s'effectue dans des installations de production équipées d'un système de **management environnemental** conforme à la norme ISO 14001.

### + Consommation électrique Emissions de chaleur

Maximum (options incluses) :	1620 W	5832 kJ/h
En impression :	510 W	1836 kJ/h
En attente :	100 W	360 kJ/h
Mode faible consommation :	70 W	252 kJ/h
En veille :	0,5 W	1,8 kJ/h
Eteint :	0,1 W	0,4 kJ/h

### + Valeur TEC (ENERGY STAR 3.0)

0,40 kWh/semaine (2560 pages/semaine)

### + Notes d'installation

Le périphérique doit être placé de manière à avoir un espace suffisant pour les opérations de maintenance et pour assurer une ventilation suffisante. Fournir une ventilation suffisante. Le périphérique ne doit pas être placé dans une pièce poussiéreuse ou dans un endroit où il y a de l'ammoniac. **Veuillez suivre les instructions dans le manuel d'utilisation.**

### + Humidité de la pièce

10% à 80%

### + Température de la pièce

10,0°C à 32,5°C

### + Niveau de pression sonore (ISO 7779)

- > Niveau de pression sonore (LpA)
- > Niveau de puissance acoustique assuré (LWAc)
- > Niveau du bruit mesuré à un mètre de distance du périphérique d'impression\*
- > Mesure effectuée dans la position de l'opérateur\*\*

#### Niveau de pression sonore de surface\*:

- ▶ En impression : 46,9 dB(A) LpA ●
- ▶ En attente : 37,5 dB(A) LpA

#### Position de l'opérateur\*\*:

- ▶ En impression : 49,3 dB(A) LpA ●
- ▶ En attente : 37,8 dB(A) LpA

#### Niveau de puissance sonore (norme DE-UZ 219) :

- ▶ En impression : 64,2 dB(A) LAWc ●
- ▶ En attente : 54,8 dB(A) LAWc

### + Source lumineuse (exposition du tambour)

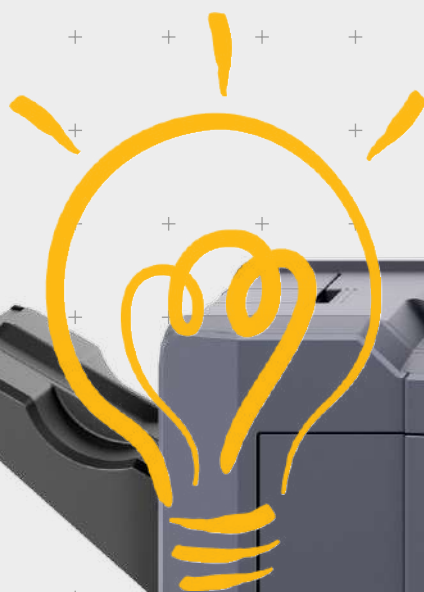
Laser

### + Emissions (Conformément à la norme DE-UZ 219)

Benzène :	inférieur à la limite de quantification
Ozone :	inférieur à la limite de détection
TVOC (en impression) :	6,67 mg/h
TVOC (en attente) :	0,073 mg/h
Styrène :	0,02 mg/h
Poussière fine :	0,12 mg/h

# L'avenir est là !

Le **TASKalfa MZ4000i** est un multifonction monochrome A3 fiable, destiné aux groupes de travail de petite et moyenne taille où une productivité élevée, une grande fiabilité et des investissements optimaux sont nécessaires.



**TASKalfa MZ4000i**



**Multifonction Laser Monochrome A3**

**40/21 pages par minute A4/A3**

**Résolution 1200 x 1200 dpi**





## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Technologie :** laser monochrome KYOCERA, plateforme de solutions HyPAS  
**Panneau de commande :** écran tactile couleur de 25,65 cm (10,1 pouces) haut-parleur pour les notifications de travaux, pivotant 15-90°  
**Vitesse d'impression :** jusqu'à 40/21 ppm A4/A3 en N&B  
**Vitesse d'impression recto-verso :** jusqu'à 36 ppm en A4  
**Vitesse de copie recto-verso :** jusqu'à 40 ppm en A4  
**Résolution de l'impression :** 1200 x 1200 dpi (vitesse réduite) 600 x 600 dpi (scan/copie)  
**Temps de préchauffage à partir de la mise en marche :** 18s ou moins  
**Temps de sortie de la première impression :** 4,2s ou moins  
**Temps de sortie de la première copie à partir du chargeur de documents :** 5,6s ou moins; à partir de la vitre d'exposition : 3,6 s ou moins  
**Processeur :** PANTHER ARM A53 (Quad Core) 1.6GHz  
**Mémoire :** Standard 4 Go RAM + 32 Go SSD, Maxi 320 Go ou 1 To HDD en option  
**Interfaces standard :** 1 port USB 3.0 (très haut débit), 4 ports hôte USB 2.0, Ethernet Gigabit (10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT, IPv6, IPv4, IPSec, 802.3az), Wi-Fi en option (IEEE 802.11a/b/g/n/ac), 2 emplacements pour serveur d'impression ou carte fax, emplacement pour un réseau local sans fil (LAN) et emplacement pour une carte SD, NFC  
**Dimensions (L x P x H) :** unité principale 594 x 696 x 683 mm  
**Poids :** environ 58 kg  
**Alimentation :** AC 220-240V, 50/60 Hz  
**Consommation électrique :**  
 En impression : 600 W, En copie : 600 W, En mode faible consommation : 70 W, En attente : 100 W, En veille : 0,64 W  
**Niveau sonore (ISO 7779) :**  
 En copie / impression : 48,7 dB(A) LpA, En attente : très faible  
**Normes de sécurité :** TÜV/GS, CE  
 Ce produit est fabriqué conformément à la norme de qualité ISO 9001 et aux directives environnementales ISO 14001.

## GESTION DU PAPIER

Toutes les capacités de papier mentionnées sont basées pour une épaisseur de papier de 0,11 mm max. Veuillez utiliser le papier recommandé par Kyocera dans des conditions d'environnement normales.  
**Capacité en entrée papier :**  
 Bac polyvalent de 100 feuilles, 45-256 g/m<sup>2</sup> (A4 ou inférieur), 52-163g/m<sup>2</sup> (A4 ou supérieur), Magasin papier standard de 2 x 500 feuilles, 60-163 g/m<sup>2</sup>  
**Capacité max. en entrée avec options :** 4 100 feuilles A4  
**Recto-verso standard :** A5R-A3, 60-163g/m<sup>2</sup>  
**Capacité en sortie :** Standard 250 feuilles face dessous

## FONCTIONS D'IMPRESSION

**Langage du contrôleur :** PRESCRIBE  
**Émulations :** PCL6 (PCL5c/PCL-XL), KPDL3 (compatible PostScript 3), impression directe des PDF, impression directe des XPS, Open XPS  
**Systèmes d'exploitation :** Tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, Mac OS X Version 10.9 ou supérieure, LINUX et autres systèmes d'exploitation sur demande.  
**Polices/codes-barres :** 93 polices vectorielles (PCL), 136 polices (KPDL3), 4 polices (Calibri), 4 polices (Cambria), 1 police Bitmap, 45 types de codes à barres unidimensionnel et 1 code à barres bidimensionnel (PDF417)  
**Fonctionnalités :** Impression directe des PDF cryptés, protocole d'impression IPP, impression d'e-mail, impression WSD, impression sécurisée via SSL, IPSec, SNMPv3, copie rapide, multi-exemplaires avec premier jeu d'essai, impression privée, stockage permanent ou temporaire des travaux et gestion des tâches, Super résolution par Intelligence Artificielle

**Impression mobile :** application KYOCERA Mobile Print pour iOS et Android, AirPrint, Mopria, NFC, Wifi Direct (en option) et MyPanel.

## FONCTIONS DE COPIE

**Format maxi. des originaux :** A3/Ledger Copie en continu : 1-9999  
**Zoom :** 25-400% par tranche de 1%  
**Taux d'agrandissement prédéfinis :** 5 réductions/5 agrandissements  
**Modes d'exposition :** Auto, Manuel : 17 étapes  
**Réglages de l'image :** Texte + photo, texte, photo, carte  
**Fonctions :** 1 scan/copie multiple, tri électronique, fonctions 2-en-1 et 4-en-1, répétition de copie d'image, numérotation des pages, mode couverture, copie de livret, interruption de copie, filigranes, tampon et suppression des pages blanches, superposition de formulaire, décalage de marge, changement automatique de magasin, copie de carte d'identité, correction de l'inclinaison de l'original, mode formulaire multipages (avec DP-7160/DP-7170), effacement et surfignage de la écriture manuscrite par Intelligence Artificielle

## FONCTIONS DE NUMÉRIISATION

**Fonctionnalités :** Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB 3.0, Scan-to-USB, Scan vers boîte de documents, Réseau TWIN, numérisation WSD (driver WIA)  
**Vitesse de numérisation :**  
 200 ipm (A4, R/V, 300 dpi, N&B/couleur avec DP-7160/DP-7170)  
 100 ipm (A4, recto, 300 dpi, N&B/couleur avec DP-7160/DP-7170)  
 48 ipm (A4, R/V, 300 dpi, N&B/couleur avec DP-7150)  
 16 ipm (A4, R/V, 300 dpi, N&B/couleur avec DP-7140)  
**Résolution de numérisation :** 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 200 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi, 1 200 x 1 200 dpi (uniquement pilote TWIN et pilote WIA), 256 niveaux de gris  
**Format de numérisation maxi :** A3, Ledger  
**Reconnaissance des originaux :** Texte, photo, texte + photo, texte fin, lignes fines, optimisation pour OCR  
**Types de fichiers :** PDF (haute compression, chiffrés, PDF/A), PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, option scan vers PDF interrogeable et option prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office), JPEG, TIFF, XPS et Open XPS

## FONCTIONS FAX (EN OPTION)

**Compatibilité :** ITU-T Super G3  
**Vitesse du modem :** 33,6 kbps max.  
**Vitesse de transmission :** Max. 3 secondes (JBIG)  
**Vitesse de balayage :** 2,0 secondes ou moins  
**Carnet d'adresses :** 2000 entrées  
**Format maximal des originaux :** A3, Ledger, bannière jusqu'à 1 600 mm  
**Méthode de compression :** JBIG, MMR, MR, MH  
**Fonctionnalités :** fax réseau, transmission et réception en rotation, transmission et réception cryptées, réception recto verso, réception de la mémoire, boîte aux lettres, diagnostic à distance, Internet-fax en option, double carte fax en option

## CONSOMMABLES

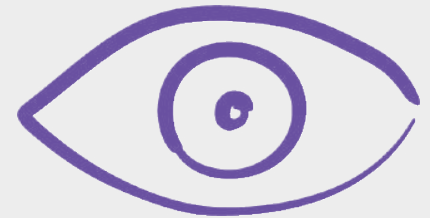
**TK-7235 :** toner noir pour 35 000 pages A4  
**Agrafes :** SH-10 : 3 x 5000 agrafes pour DF-7120, SH-12 : 3 x 5000 agrafes pour DF-791

## OPTIONS

**Fax System 12**  
**Internet Fax Kit (A)**  
**Scan Extension Kit (A) :** Scan to PDF interrogeable (OCR embarqué) et prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office)

## Gestion du papier :

**DP-7140 chargeur de documents (à retournement) :** 50 feuilles, 45-160 g/m<sup>2</sup> (recto), 50-120 g/m<sup>2</sup> (recto-verso); A5R-A3 — bannière jusqu'à 1900 mm  
**DP-7150 chargeur de documents (à retournement) :** 140 feuilles, 35-160 g/m<sup>2</sup> (recto), 50-120 g/m<sup>2</sup> (recto-verso); A6R-A3, bannière jusqu'à 1900 mm  
**DP-7160 chargeur de documents (numérisation recto-verso en un seul passage) :** 320 feuilles 50-80 g/m<sup>2</sup>, 35-220 g/m<sup>2</sup> (recto), 50-220 g/m<sup>2</sup> (recto-verso); A6R-A3, bannière jusqu'à 1900 mm  
**DP-7170 chargeur de documents (numérisation recto-verso en un seul passage avec capteur à ultrasons) :** 320 feuilles 50-80 g/m<sup>2</sup>, 35-220 g/m<sup>2</sup> (recto), 50-220 g/m<sup>2</sup> (recto-verso); A6R-A3, bannière jusqu'à 1900 mm  
**PF-791 magasin papier :** 2 x 500 f., 60-256 g/m<sup>2</sup>, A5R-A3  
**PF-810 magasin papier :** 2 x 1500 f., A4, 60-256 g/m<sup>2</sup>, A4, B5  
**DF-791 unité de finition (AK-740 obligatoire) :**  
 bac principal : 3000 feuilles A4, 60-256 g/m<sup>2</sup>, bac inférieur : 200 feuilles, max B5R-A3, agrafage 3 positions jusqu'à 65 f. A4 ou 30 f. A3, B5-A3  
**DF-7120 unité de finition (AK-740 obligatoire) :**  
 bac principal : 1000 feuilles A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-A3, agrafage 3 positions jusqu'à 50 f. A4 ou 30 f. A3  
**PH-7C perforatrice pour DF-7120 et DF-791 :** 2/4 trous, 60-256 g/m<sup>2</sup>, A5R-A3  
**MT-730(B) boîte aux lettres pour DF-791 :** 7 casiers de 100 f. A4, 50 f. A3/B4, 60-163 g/m<sup>2</sup>  
**DT-730(B) plateau de documents Banner Guide 10 :** Guide d'alimentation des papiers bannières, 10 feuilles  
**Mémoire :**  
**HD-15 :** Disque dur 320 Go HDD  
**HD-16 :** Disque dur 1 To HDD  
**NK-7120 :** clavier numérique à fixer à l'écran  
**UG-33 :** prise en charge de ThinPrint  
**UG-34 :** émulation (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/Diablo 630) Lecteur de badge USB + Card Authentication Kit (B) : Prise en charge de diverses cartes d'authentification disponibles.  
**CB-810 :** meuble sur roulettes  
**Couvercle de copie (E)**  
**Interfaces optionnelles :**  
**IB-37 :** Carte Wifi (USB : 5GHz/2.4GHz)  
**IB-38 :** Carte Wifi (USB : 2.4GHz)  
**IB-50 :** Carte Ethernet Gigabit 10 BaseT/100 BaseTX/1,000 BaseT  
**IB-51 :** Carte Wifi (802.11b/g/n)



Le **TASKalfa MZ4000i** intègre des composants extrêmement durables qui garantissent un fonctionnement efficace et fiable pour répondre aux exigences des environnements de bureau très fréquentés.

Le **TASKalfa MZ4000i** assure une productivité efficace et un maximum de flexibilité, tout en garantissant un impact minimum sur l'environnement.



## KYOCERA Document Solutions France

Espace Technologique de Saint-Aubin, Route de l'Orme  
 91195 Gif-sur-Yvette cedex, France  
 Tél. +33 (0)1 69 85 26 00



Kyocera Document Solutions ne garantit pas la valeur contractuelle des informations et illustrations contenues dans ce document. Les informations sont soumises à modification sans préavis. Les informations sont jugées correctes au moment de la mise sous presse. Tous les autres noms de marques ou de produits peuvent être des marques de commerce ou des marques déposées par leurs propriétaires respectifs et sont par la présente reconnues.

AVRIL2022DSTASKALFAMZ4000i/VER1.0

Options chargeurs de documents

 <p><b>DP-7140</b> Chargeur de documents R/V 2 passages 50 feuilles 50 ipm en recto, 16 ipm en recto-verso</p>	 <p><b>DP-7150</b> Chargeur de documents R/V 2 passages 140 feuilles 80 ipm en recto, 48 ipm en recto-verso</p>	 <p><b>DP-7160</b> Chargeur de documents R/V 1 passage 320 feuilles avec capteur à ultrasons 100 ipm en recto, 200 ipm en recto-verso</p>	 <p><b>DP-7170</b> Chargeur de documents R/V 1 passage 320 feuilles avec capteur à ultrasons et détecteur d'agrafes 100 ipm en recto 200 ipm en recto-verso</p>
---	--	---	--

Options de finition de documents

<p><b>PH-7C</b> Module de perforation 2/4 trous pour DF-7120 et DF-791</p>	 <p><b>DF-7120</b> Unité de finition 1000 feuilles Agrafage jusqu'à 50 feuilles</p>	 <p><b>AK-740</b> Unité de liaison pour DF-7120 et DF-791</p>	 <p><b>TASKalfa MZ4000i</b></p>	 <p><b>DT-730 (B)</b> Plateau de documents pour poser les documents originaux avant la copie</p>
<p><b>MT-730 (B)</b> Boîte aux lettres pour DF-791 7 plateaux de 100 feuilles</p>	 <p><b>DF-791</b> Unité de finition 3000 feuilles Agrafage jusqu'à 65 feuilles</p>	 <p><b>NK-7120</b> Clavier numérique Fournit une option supplémentaire de touches dures Start, Stop, Reset</p>		

Options d'alimentation papier

Option meuble

 <p><b>PF-791</b> Magasin papier 2 x 500 feuilles A4/A3</p>	 <p><b>PF-810</b> Magasin papier 2 x 1 500 feuilles A4</p>	 <p><b>CB-810</b> Meuble</p>
--	--	---

<p><b>IB-37</b> Wi-Fi 2.4 GHz/5GHz</p>	<p><b>HD-16</b> Disque dur 1 To</p>	<p><b>HD-15 HDD option</b></p>	<p><b>FAX System I2</b></p>	<p><b>Internet FAX Kit (A)</b></p>	<p><b>Card Authentication Kit (B)</b></p>	<p><b>IB-50</b> Carte Ethernet Gigabit</p>
<p><b>IB-51</b> Carte Wifi (802.11 b/g/n)</p>	<p><b>PLATEN TYPE E</b></p>	<p><b>UG-33 Thin Print</b></p>	<p><b>UG-34</b> Emulation imprimante</p>	<p><b>Scan Extension Kit (A)</b></p>	<p><b>Keyboard Holder 10</b> Support pour clavier USB</p>	<p><b>DT-730 (B)</b> Plateau de documents</p>

Différentes configurations



DP-7140  
PF-791



DP-7150  
PF-791  
DF-7120 + AK-740



DP-7160  
PF-791  
DF-791 + AK-740  
MT-730(B)

# Fiche environnementale

## TASKalfa MZ4000i

### + Homologation de sécurité

EN : 60950 / 60825 | EMC : EN 55022 / 55024 / 61000

### + Homologation environnementale

La production de cet appareil s'effectue dans des installations de production équipées d'un système de **management environnemental** conforme à la norme ISO 14001.

### + Consommation électrique Emissions de chaleur

Maximum (options incluses) :	1620 W	5832 kJ/h
En impression :	600 W	2160 kJ/h
En attente :	100 W	360 kJ/h
Mode faible consommation :	70 W	252 kJ/h
En veille :	0,5 W	1,8 kJ/h
Eteint :	0,1 W	0,4 kJ/h

### + Valeur TEC (ENERGY STAR 3.0)

0,53 kWh/semaine (4000 pages/semaine)

### + Notes d'installation

Le périphérique doit être placé de manière à avoir un espace suffisant pour les opérations de maintenance et pour assurer une ventilation suffisante. Fournir une ventilation suffisante. Le périphérique ne doit pas être placé dans une pièce poussiéreuse ou dans un endroit où il y a de l'ammoniac.  
**Veuillez suivre les instructions dans le manuel d'utilisation.**

### + Humidité de la pièce

10% à 80%

### + Température de la pièce

10,0°C à 32,5°C

### + Niveau de pression sonore (ISO 7779)

- > Niveau de pression sonore (LpA)
- > Niveau de puissance acoustique assuré (LWAc)
- > Niveau du bruit mesuré à un mètre de distance du périphérique d'impression\*
- > Mesure effectuée dans la position de l'opérateur\*\*

#### Niveau de pression sonore de surface\*:

- ▶ En impression : 48,7 dB(A) LpA ●
- ▶ En attente : 36,4 dB(A) LpA

#### Position de l'opérateur\*\*:

- ▶ En impression : 51,1 dB(A) LpA ●
- ▶ En attente : 36,9 dB(A) LpA

#### Niveau de puissance sonore (norme DE-UZ 219) :

- ▶ En impression : 66,0 dB(A) LAWc ●
- ▶ En attente : 53,7 dB(A) LAWc

### + Source lumineuse (exposition du tambour)

Laser

### + Emissions (Conformément à la norme DE-UZ 219)

Benzène :	inférieur à la limite de quantification
Ozone :	inférieur à la limite de détection
TVOC (en impression) :	8,04 mg/h
TVOC (en attente) :	0,047 mg/h
Styrène :	0,02 mg/h
Poussière fine :	0,12 mg/h

# TASKalfa MZ3200i/MZ4000i

Multifonctions monochromes A3

Impression

Copie

Scan

Option fax



TASKalfa MZ3200i en remplacement du TASKalfa 3212i  
TASKalfa MZ4000i en remplacement du TASKalfa 4012i

Références	Modèles	Vitesse
1102ZT3NL0	TASKalfa MZ3200i	32 ppm
1102ZS3NL0	TASKalfa MZ4000i	40 ppm

## Présentation

Les TASKalfa MZ3200i et MZ4000i sont des multifonctions monochromes A3 fiables, destinés aux groupes de travail de petite et moyenne taille où une productivité élevée et une grande fiabilité sont nécessaires.

Avec le chargeur de numérisation recto-verso en un passage avec capteur à ultrasons et détecteur d'agrafes, la vitesse de scan atteint une des meilleurs de leur catégorie soit 200 ipm en recto-verso monochrome et couleur.

Les options telles que l'agrafage, la perforation mais également le module boîte aux lettres, une spécificité de Kyocera, permettant de séparer les impressions de chaque utilisateur.

## Cible

→ Petits et moyens groupes de travail

→ Volume mensuel conseillé :  
TASKalfa MZ3200i : 7 000 pages  
TASKalfa MZ4000i : 10 000 pages

→ Volume mensuel maximum :  
150 000 pages

## Points forts <sup>+</sup>

- + Résolution :**  
Résolution d'impression de 1200 dpi sans ralentissement
- + Qualité d'impression :**  
Grâce à une nouvelle technologie de toner, cette gamme bénéficie d'une meilleure qualité d'image.
- + Processeur ASIC PANTHER :**  
Améliore la performance globale et consommation d'énergie réduite
- + Interface utilisateur intuitive :**  
Grand écran tactile couleur de 10,1 pouces et pivotant à 90°. Navigation simple et intuitive.
- + Sécurité :**  
Sécurité renforcée grâce la gestion des journaux de sécurité, la validité de la certification et le chiffrement du courrier électronique. Vos données sont protégées.
- + Intelligence Artificielle :**  
Nouvelles fonctionnalités d'IA, qui permettent aux utilisateurs de mettre en valeur la partie manuscrite des documents ou encore de convertir automatiquement les images basse résolution en qualité professionnelle.



### Haut niveau de sécurité :

Kit de Protection des données ; Puce TPM ; Vérification du firmware ; Supervision des alertes de sécurité ; Vérification en ligne de la validité des certificats et le chiffrement du courrier électronique ; Prise en charge de TLS 1.3 ; Mesure anti-malware.



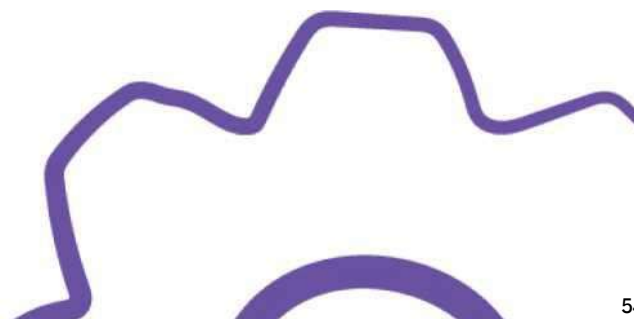
### Scan productif :

Multicropping : numérisez jusqu'à 16 reçus ou cartes de visite à la fois et sauvegarde possible par fichier. Documents automatiquement inclinés à partir du chargeur de documents (DP-7160/DP-7170).



### Processeur ASIC PANTHER :

Améliore les performances globales tout en réduisant considérablement la consommation d'énergie.





## + Caractéristiques principales :

### ▶ Durée de vie :

1 800 000 pages

### ▶ Kit de maintenance :

600 000 pages

### ▶ Vitesse d'impression :

Jusqu'à 32 et 40 pages par minute en couleur et N&B

### ▶ Première impression :

TASKalfa MZ3200i : 4,9 sec. en couleur et N&B

TASKalfa MZ4000i : 4,2 sec. en couleur et N&B

### ▶ Préchauffage :

18 secondes ou moins

### ▶ Interfaces :

USB 2.0 (haut débit), 4 hôtes USB

Fast Ethernet 10-Base-T/100BaseTX/1000BaseT

Emplacement carte SD + serveur d'impression ou carte fax

### ▶ Mémoire :

4 Go RAM + 32 Go SSD

## + Fonctionnalités :

PCL 6 (PCL 5c / PCL-XL), PostScript 3 (KPD L 3)

Impression directe des PDF et XPS

Impression mobile avec KYOCERA Mobile Print

Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB 3.0, Scan-to-USB, Scan vers Boite de documents

## + Consommables :

### ▶ Toners :

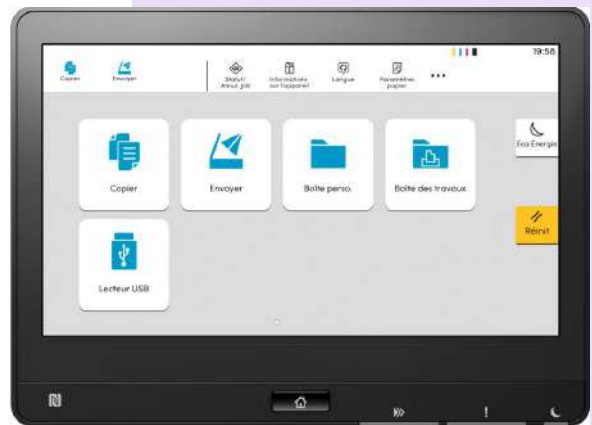
TASKalfa MZ3200i :

TK-7135 : toner ● 20 000 pages A4

TASKalfa MZ4000i :

TK-7235 : toner ● 35 000 pages A4

*Rendement moyen de toner continu, conformément à un taux de couverture de 6% en A4.*



Grand écran tactile de 10,1 pouces

## + Gestion papier :

### ▶ Format mini/maxi :

A6R / SRA3 (320x450 mm)

### ▶ Capacité papier maximum en standard :

4100 feuilles

### ▶ Grammage des supports :

Bac polyvalent : 45 à 256 g/m<sup>2</sup>

Magasin papier standard : 60 à 163 g/m<sup>2</sup>

### ▶ Chargeur de documents :

DP-7140 : recto-verso 2 passages 50 feuilles

DP-7150 : recto-verso 2 passages 140 feuilles

DP-7160 : recto-verso 1 passage 320 feuilles avec capteur à ultrasons

DP-7170 : recto-verso 1 passage 320 feuilles avec capteur à ultrasons et détecteur d'agrafes

## + Caractéristiques environnementales :

### ▶ Labels :

Energy Star, ROHS

### ▶ Consommation énergétique :

En impression : 600 W, en attente : 100 W, en veille : 0,64W

### ▶ Valeur TEC (Energy Star 3.0)

TASKalfa MZ3200i : 0,40 kWh/semaine

TASKalfa MZ4000i : 0,53 kWh/semaine

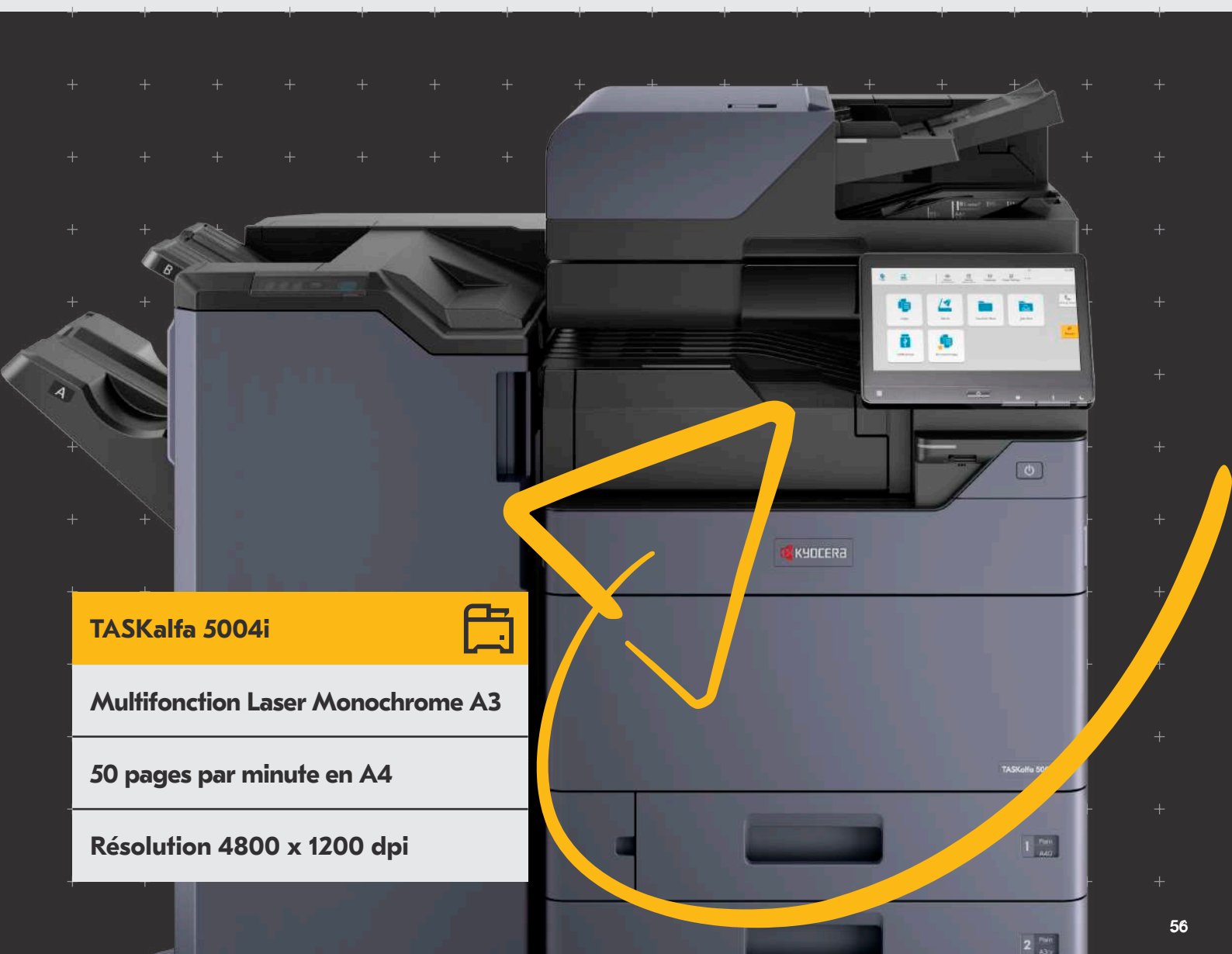
### ▶ Niveau sonore en impression :

TASKalfa MZ3200i : 46,9 dB(A) LpA

TASKalfa MZ4000i : 48,7 dB(A) LpA

# L'intelligence et l'innovation au service d'espaces de travail intelligents et efficaces

Le **TASKalfa 5004i** offre une expérience unique avec ses fonctions d'intelligence artificielle intégrées, sa sécurité de haut niveau et sa fiabilité imbattable. Quel que soit le secteur d'activité ou la taille de votre organisation, bénéficiez d'impressions noir et blanc nettes, d'une numérisation à grande vitesse et d'une interface utilisateur intuitive.



**TASKalfa 5004i**



**Multifonction Laser Monochrome A3**

**50 pages par minute en A4**

**Résolution 4800 x 1200 dpi**

## Caractéristiques techniques

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Technologie :** laser monochrome KYOCERA  
**Panneau de commande :** écran tactile capacitif couleur de 25,65 cm (10,1 pouces) haut-parleur pour les notifications de travaux, pivotant 15-90°  
**Vitesse d'impression :** jusqu'à 50/25 ppm A4/A3 en N&B  
**Vitesse d'impression recto-verso :** jusqu'à 50 ppm en A4  
**Résolution de l'impression :** équivalent 4800 x 1200 dpi  
**Résolution de scan/copie :** 600 x 600 dpi  
**Temps de préchauffage (mise en marche) :** 17 secondes ou moins  
**Temps de sortie (première impression) :** 4,3s +/- en mono  
**Temps de sortie (première copie) à partir du chargeur de documents :** 4,5s +/- en mono  
**Temps de sortie (première copie) à partir de la vitre d'exposition :** 3,7s +/- en mono  
**Processeur :** ARM A53 (Quad Core) 1.6GHz  
**Mémoire:** Standard 4Go RAM + 64Go SSD, Maxi 320Go ou 1To HDD en option  
**Interfaces standard :** 1 port USB 3.0 (très haut débit), 4 ports hôte USB 2.0, Ethernet Gigabit (10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT, IPv6, IPv4, IPSec, 802.3az), Wi-Fi en option (IEEE 802.11a/b/g/n/ac), 2 emplacements pour serveur d'impression ou carte fax, emplacement pour un réseau local sans fil (LAN) et emplacement pour une carte SD, NFC  
**Dimensions (L x P x H) :** unité principale 602 x 665 x 790 mm  
**Poids :** environ 83 kg  
**Alimentation :** AC 220-240V, 50/60 Hz  
**Consommation électrique :**  
En impression : 660 W, En copie : 660 W / En attente : 40 W, En veille : 0,5 W  
**Niveau sonore (ISO 7779) :**  
En copie / impression : 52,5 dB(A) LpA, En attente : 30,9 dB(A)  
**Normes de sécurité :** TÜV/GS, CE  
Ce produit est fabriqué conformément à la norme de qualité ISO 9001 et aux directives environnementales ISO 14001.

### GESTION DU PAPIER

Toutes les capacités de papier mentionnées sont basées sur une épaisseur de papier de 0,11 mm max. Veuillez utiliser le papier recommandé par Kyocera dans des conditions d'environnement normales.  
**Capacité en entrée papier :**  
Bac polyvalent de 150 feuilles, 52-300 g/m<sup>2</sup> (bannière 136-163g/m<sup>2</sup>), A6R-SRA3 (320 x 450 mm), personnalisé (98 x 148 à 297 x 457,2mm), bannière max. 304,8 x 1220 mm  
Magasin papier standard de 2 x 500 feuilles, 52-300 g/m<sup>2</sup> (magasin 1 : A6R au A4R maxi, magasin 2 : A6R au SRA3)  
Capacité max. en entrée avec options : 7150 feuilles A4  
**Recto-verso standard :** A6R-SRA3, 60-256g/m<sup>2</sup>  
**Capacité en sortie :** Standard 500 feuilles face dessous, maximum 5000 feuilles avec les options

### FONCTIONS D'IMPRESSION

**Langage du contrôleur :** PRESCRIBE  
**Émulations :** PCL6 (PCL5c/PCL-XL), KPD3 (compatible PostScript 3), impression directe des XPS, Open XPS, impression directe des PDF  
**Systèmes d'exploitation :** Tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, Chrome OS, Mac OS X Version 10.9 ou supérieure, UNIX, LINUX et d'autres systèmes d'exploitation sur demande.  
**Polices/codes-barres :** 93 polices vectorielles (PCL), 136 polices (KPD3), 4 polices (Calibri), 4 polices (Cambria), 1 police Bitmap, 45 types de codes à barres unidimensionnel et 1 code à barres bidimensionnel (PDF417)  
**Fonctionnalités d'impression :** Impression directe des PDF cryptés, protocole d'impression IPP, impression d'e-mail, impression WSD, impression sécurisée via SSL, IPSec, SNMPv3, copie rapide, multi-exemplaires avec premier jeu d'essai, impression privée, stockage permanent

ou temporaire des travaux et gestion des tâches, Super résolution par I.A.  
**Impression mobile :** application KYOCERA Mobile Print pour iOS et Android, AirPrint, Mopria, NFC, Wifi Direct (en option), MyPanel, Microsoft Cloud printing.

### FONCTIONS DE COPIE

**Format maxi. des originaux :** A3/ledger Copie en continu : 1-9999  
**Zoom :** 25-400 % par tranche de 1 %  
**Taux d'agrandissement prédéfinis :** 5 réductions/5 agrandissements  
**Modes d'exposition :** Manuel (17 étapes)  
**Réglages de l'image :** Texte + photo, texte, photo, carte  
**Fonctions numériques :** 1 scan/copie multiple, tri électronique, fonctions 2-en-1 et 4-en-1, répétition de copie d'image, numérotation des pages, mode couverture, copie de livret, interruption de copie, filigranes, tampon et suppression des pages blanches, superposition de formulaire, décalage de marge, changement automatique de magasin, copie de carte d'identité, effacement et surlignage de l'écriture manuscrite par I.A.

### FONCTIONS DE NUMÉRISATION

**Fonctionnalités :** Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB 3.0, Scan-to-USB, Scan vers boîte de documents, Réseau TWAIN, numérisation WSD (driver WIA), numérisation DFS, numérisation DSM  
**Vitesse de numérisation (A4, R/V, 300 dpi, DP-7160/DP-7170) :** 274 ipm  
**Résolution de numérisation :** 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 256 niveaux de gris  
**Format de numérisation maxi :** A3, Ledger  
**Reconnaissance des originaux :** Texte, photo, texte + photo, texte fin, lignes fines, optimisation pour OCR  
**Types de fichiers :** PDF (haute compression, chiffrés, PDF/A), PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, option scan vers PDF interrogeable et en option prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office), JPEG, TIFF, XPS et Open XPS

### FONCTIONS FAX (EN OPTION)

**Compatibilité :** ITU-T Super G3  
**Vitesse du modem :** 33,6 Kbps max.  
**Vitesse de transmission :** Max. 3 secondes (JBIG)  
**Vitesse de balayage :** 2,0 secondes ou moins  
**Format maximal des originaux :** A3, Ledger, bannière jusqu'à 1 600 mm  
**Méthode de compression :** JBIG, MMR, MR, MH  
**Fonctions :** fax réseau, transmission et réception en rotation, transmission et réception cryptées, réception recto verso, réception de la mémoire, boîte aux lettres, diagnostic à distance, Internet-fax en option, double carte fax en option

### CONSONOMABLES

Rendement moyen de toner continu, taux de couverture de 6% en A4.  
**TK-6345K :** toner noir pour 40 000 pages A4  
**WT-8500 bac récupérateur de toner :** 70 000 pages  
**Agrafes :**  
SH-10 : 5000 x 3 pour BF-730, DF-7100, DF-7120, BF-9100  
SH-12 : 5000 x 3 pour DF-7140  
SH-14 : 5000 x 5 pour DF-7150

### OPTIONS

**Fax System 12**  
**Internet Fax Kit (A)**  
**Scan Extension Kit (A) :** Scan to PDF interrogeable (OCR embarqué) prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office)  
**DP-7150 chargeur de documents (recto-verso 2 passages) :** 140 f., 35-160 g/m<sup>2</sup> (recto), 50-120 g/m<sup>2</sup> (recto-verso), A6R - A3, bannière jusqu'à 1900 mm  
**DP-7160 chargeur de documents (recto-verso 1 passage) :**

320 f. 50-80 g/m<sup>2</sup>, 35-220 g/m<sup>2</sup> (recto), 50-220 g/m<sup>2</sup> (recto-verso) ; A6R-A3, bannière jusqu'à 1900 mm  
**DP-7170 chargeur de documents (recto-verso 1 passage avec capteur à ultrasons) :** 320 feuilles 50-80 g/m<sup>2</sup>, 35-220 g/m<sup>2</sup> (recto), 50-220 g/m<sup>2</sup> (recto-verso) ; A6R-A3, bannière jusqu'à 1900 mm  
**DT-730(B) :** plateau de documents  
**PF-7120 :** magasin papier latéral A4 : 3000 f., 60-300 g/m<sup>2</sup>, A4  
**PF-7140 magasins papier :**  
2 x 500 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 (320 x 450 mm)  
**PF-7150 magasins papier :** 2 x 1500 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A4, B5, letter  
**DF-7100 unité de finition interne :** 500 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 ; agrafage jusqu'à 50 f. A4 ou 30 f. A3 3 positions  
**DF-7120 :** unité de finition 1000 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3, agrafage 3 positions jusqu'à 50 f. A4 ou 30 f. A3  
**DF-7140 :** unité de finition 4000 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
**Bac inférieur :** 200 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 Agrafage jusqu'à 65 f. A4 ou 30 f. A3 à 3 positions  
**DF-7150 :** unité de finition 4000 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
**Bac inférieur :** 200 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 Agrafage jusqu'à 100 f. A4 ou 50 f. A3 à 3 positions  
**AK-7110 :** kit d'attachement requis pour DF-7120, DF-7140 et DF-7150, 100 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R - SRA3  
**PH-7C :** perforatrice 2 et 4 trous, 60 - 256 g/m<sup>2</sup>, A5R-A3 pour DF-7120, DF-7140 et DF-7150  
**MT-730(B) boîte aux lettres pour DF-7140 :**  
7 casiers de 100 f. A4, 50 f. A3/B4, 60-163 g/m<sup>2</sup>  
**BF-730 :** unité de finition livret et pli en 3 (pli en C) pour DF-7140  
Pli en 2 : 52-256 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R Livret : max. 16 f. (64 pages, 60-90 g/m<sup>2</sup>) Pli en 2 sans agrafage : max. 5 f. (60-90 g/m<sup>2</sup>) Pli en 3 : 60-105 g/m<sup>2</sup>, A4R Pli en 3 multiples : 5 f. maxi (60-90 g/m<sup>2</sup>), 3 f. (91-105 g/m<sup>2</sup>)  
**BF-9100 unité de finition livret et pli en 3 pour DF-7150 :**  
Pli en 2 : 52-256 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R Livret : max. 20 feuilles (80 pages, 60-90g/m<sup>2</sup>) ou max 13 feuilles (52 pages 91-105g/m<sup>2</sup>) Pli en 2 sans agrafage : max 5 feuilles (60-90g/m<sup>2</sup>) ou max 3 feuilles (91-105g/m<sup>2</sup>) Pli en 3 : max 5 feuilles (60-90g/m<sup>2</sup>) ou max 3 feuilles (91-105g/m<sup>2</sup>)  
**JS-7100 :** séparateur de travaux interne de 100 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
**JS-7110 :** bac de tri décalé interne de 250 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3  
**PH-7120 :** perforatrice 2 et 4 trous pour DF-7100  
**Banner Guide 10 :** Guide d'alimentation des papiers bannières, 10 f.  
**Mémoire HD-15 :** Disque dur 320 Go HDD  
**HD-16 :** Disque dur 1 To HDD  
**NK-7120 :** clavier numérique  
**Keyboard Holder 10 :** support pour clavier  
**Lecteur de badges USB :** Kit d'authentification des cartes  
**UG-33 AC :** prise en charge de ThinPrint  
**UG-34 AC :** émulation (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/LinePrinter)  
**IB-37 :** Carte Wifi (USB : 5GHz/2.4GHz)  
**IB-38 :** Carte Wifi (USB : 2.4GHz)  
**IB-50 :** Carte Ethernet Gigabit 10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT  
**IB-51 :** Carte Wifi (802.11b/g/n)  
**Couvercle de copie (E)**  
**CB-7200W :** meuble en bois sur roulettes

Le **TASKalfa 5004i** intègre des composants extrêmement durables qui garantissent un fonctionnement efficace et fiable pour répondre aux exigences de productivité des environnements de bureau.

Le **TASKalfa 5004i** assure une productivité efficace et un maximum de flexibilité, tout en garantissant un impact minimum sur l'environnement.

HYPAS



## KYOCERA Document Solutions France

Espace Technologique de Saint-Aubin, Route de l'Orme  
91195 Gif-sur-Yvette cedex, France  
Tél. +33 (0)1 69 85 26 00



Kyocera Document Solutions ne garantit pas la valeur contractuelle des informations et illustrations contenues dans ce document. Les informations sous soumises à modification sans préavis. Les informations sont jugées correctes au moment de la mise sous presse. Tous les autres noms de marques ou de produits peuvent être des marques de commerce ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs et sont par la présente reconnues.

SEPT2021DSTASKALFA5004I/VER1.0

kyoceradocumentsolutions.fr

# Fiche environnementale

## ↳ TASKalfa 5004i

### ⊕ Homologation de sécurité

EN : 60950 / 60825 | EMC : EN 55022 / 55024 / 61000

### ⊕ Homologation environnementale

La production de cet appareil s'effectue dans des installations de production équipées d'un système de **management environnemental** conforme à la norme ISO 14001.

### ⊕ Consommation électrique Emissions de chaleur

Maximum (options incluses) :	1750 W	6300 kJ/h
En impression :	660 W	2376 kJ/h
En attente :	40 W	144 kJ/h
Mode faible consommation :	35 W	126 kJ/h
En veille :	0,4 W	1,4 kJ/h
Eteint :	0,1 W	0,4 kJ/h

### ⊕ Valeur TEC (ENERGY STAR 3.0)

0,60 kWh/semaine (6240 pages/semaine)

### ⊕ Notes d'installation

Le périphérique doit être placé de manière à avoir un espace suffisant pour les opérations de maintenance et pour assurer une ventilation suffisante. Fournir une ventilation suffisante. Le périphérique ne doit pas être placé dans une pièce poussiéreuse ou dans un endroit où il y a de l'ammoniac.  
**Veuillez suivre les instructions dans le manuel d'utilisation.**

### ⊕ Humidité de la pièce

10% à 80%

### ⊕ Température de la pièce

10,0°C à 32,5°C

### ⊕ Niveau de pression sonore (ISO 7779)

- > Niveau de pression sonore (LpA)
- > Niveau de puissance acoustique assuré (LWAd)
- > Niveau du bruit mesuré à un mètre de distance du périphérique d'impression\*
- > Mesure effectuée dans la position de l'opérateur\*\*

#### Niveau de pression sonore de surface\*:

- ▶ En impression : 52,5 dB(A) LpA ●
- ▶ En attente : 30,9 dB(A) LpA

#### Position de l'opérateur\*\*:

- ▶ En impression : 54,7 dB(A) LpA ●
- ▶ En attente : 34,0 dB(A) LpA

#### Niveau de puissance sonore (norme DE-UZ 205) :

- ▶ En impression : 69,9 dB(A) LAWd ●

### ⊕ Source lumineuse (exposition du tambour)

Laser

### ⊕ Emissions (Conformément à la norme DE-UZ 205)

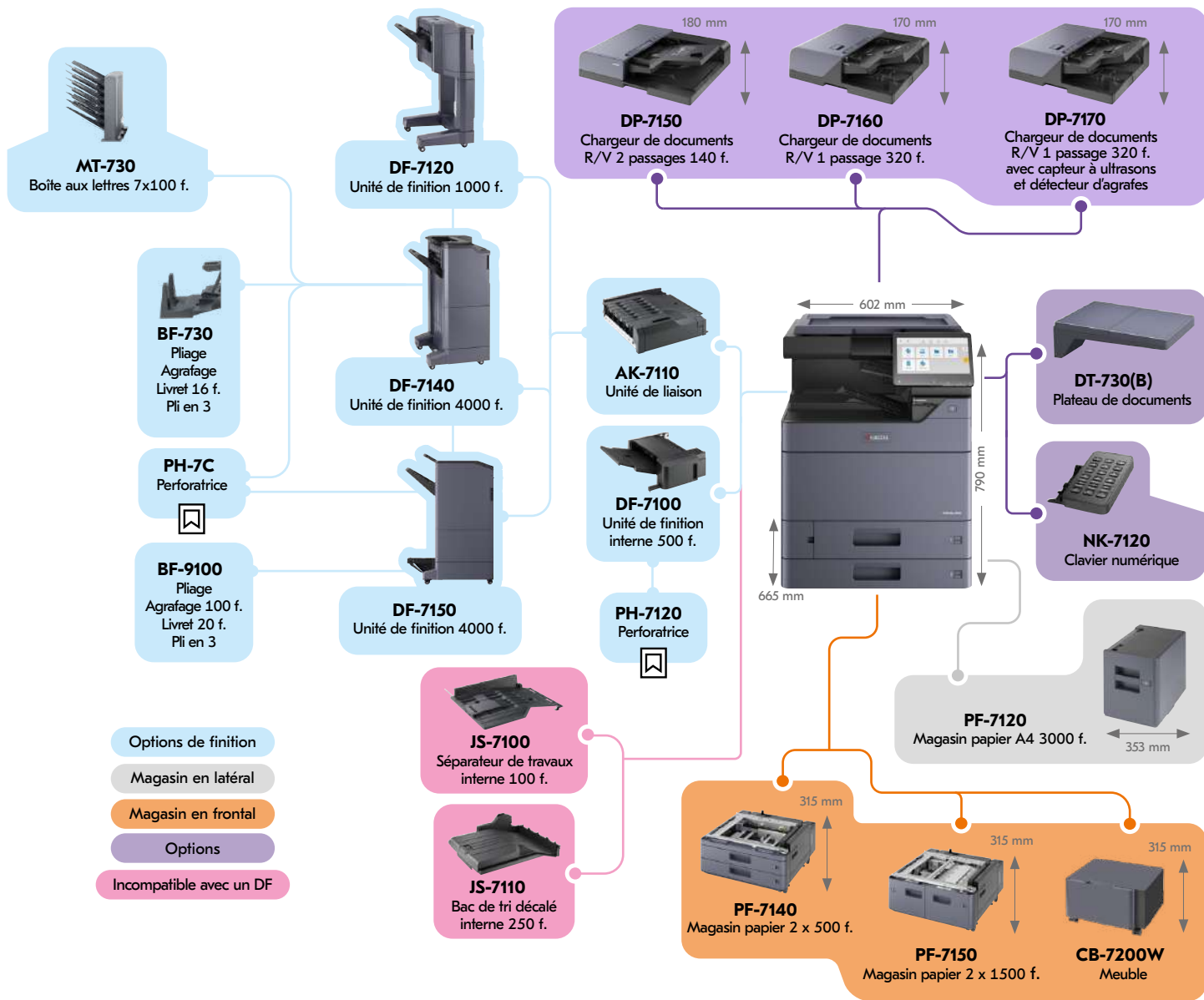
Benzène :	inférieur à la limite de quantification
Ozone :	inférieur à la limite de détection
TVOC (en impression) :	5,72 mg/h
TVOC (en attente) :	0,128 mg/h
Styrène :	0,16 mg/h
Poussière fine :	0,13 mg/h

# TASKalfa 5004i

Multifonction monochrome A3 50 ppm

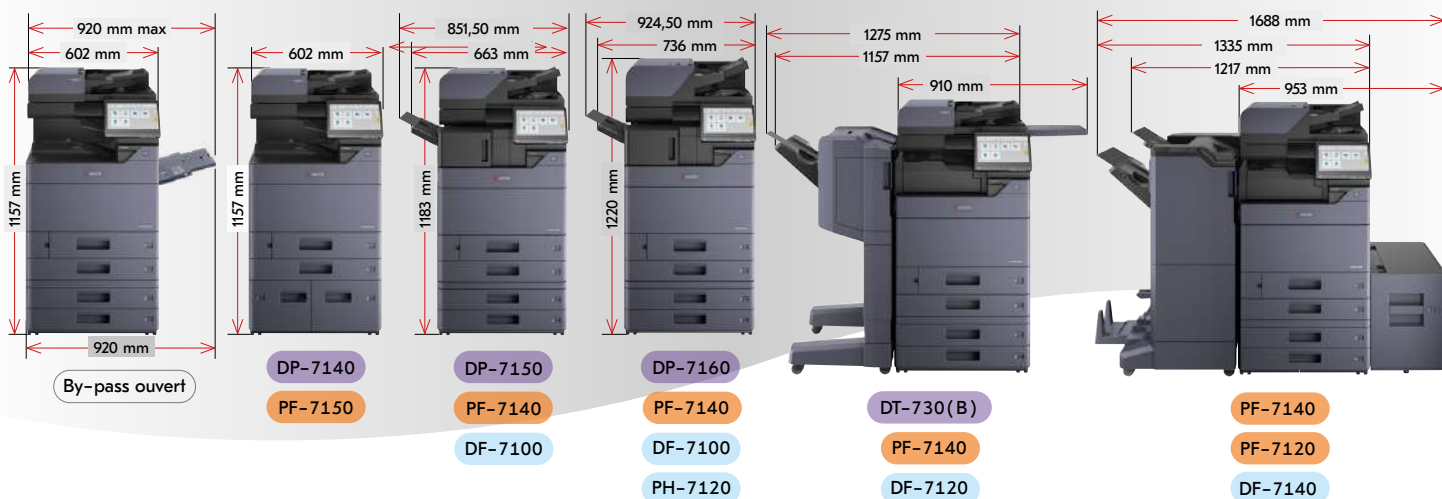
Lancement : septembre 2021

Accéder au configurateur du TASKalfa 5004i en ligne



- Options de finition
- Magasin en latéral
- Magasin en frontal
- Options
- Incompatible avec un DF

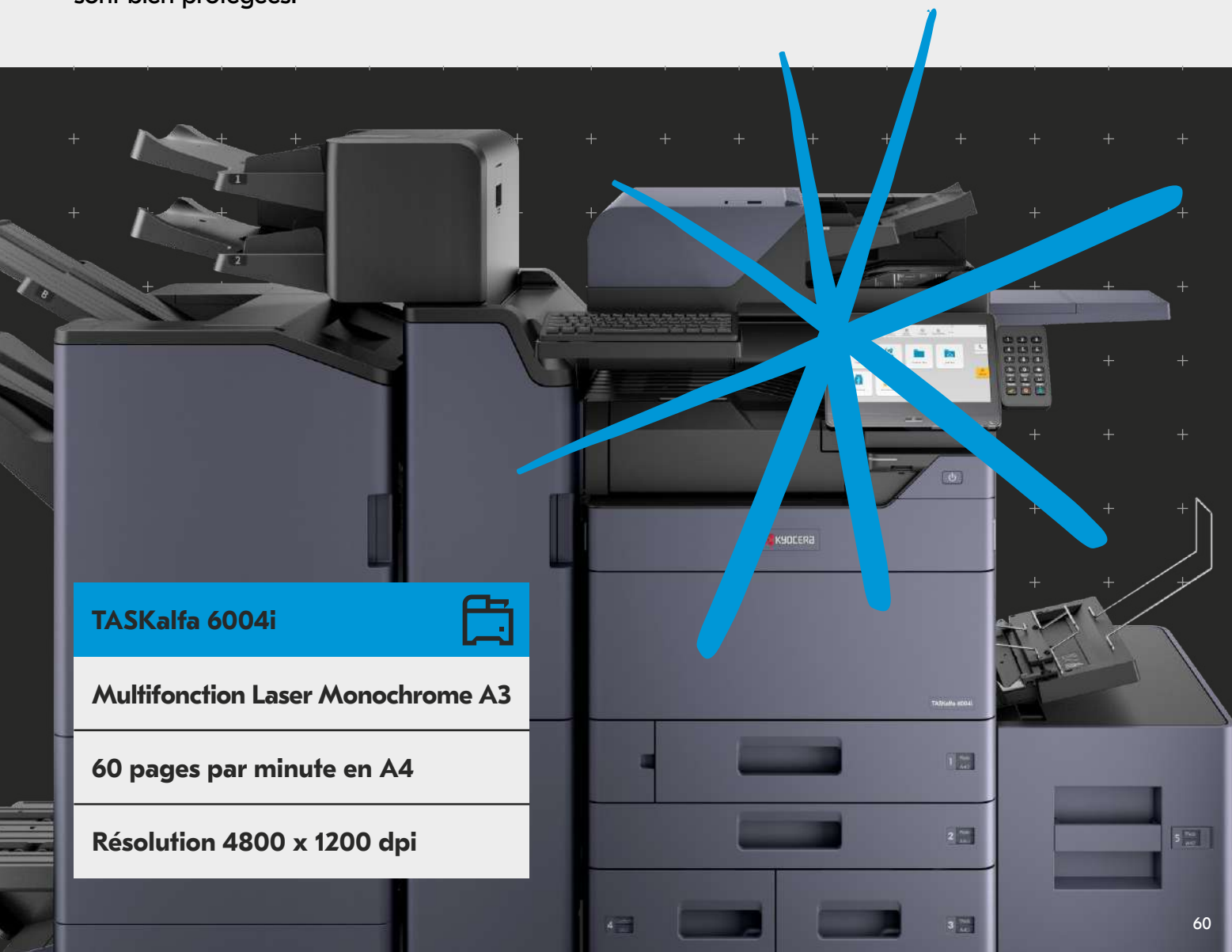
## LES DIFFÉRENTES CONFIGURATIONS





# Une technologie innovante et une expérience utilisateur inégalée au service de votre activité

Le **TASKalfa 6004i** se caractérise par une numérisation à grande vitesse, une prise en charge de supports variés et des capacités de finition améliorées grâce aux options d'insertion et de pliage en Z. Ce multifonction est doté de diverses fonctions de sécurité afin de s'assurer que les données sensibles sont bien protégées.



**TASKalfa 6004i**



**Multifonction Laser Monochrome A3**

**60 pages par minute en A4**

**Résolution 4800 x 1200 dpi**

## Caractéristiques techniques

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Technologie :** laser monochrome KYOCERA  
**Panneau de commande :** écran tactile capacitif couleur de 25,65 cm (10,1 pouces) haut-parleur pour les notifications de travaux, pivotant 15-90°  
**Vitesse d'impression :** jusqu'à 60/30 ppm A4/A3 en N&B  
**Vitesse d'impression recto-verso :** jusqu'à 60 ppm en A4  
**Résolution de l'impression :** équivalent 4800 x 1200 dpi  
**Résolution de scan/copie :** 600 x 600 dpi  
**Temps de préchauffage (mise en marche) :** 17 secondes ou moins  
**Temps de sortie (première impression) :** 3,8s +/- en mono  
**Temps de sortie (première copie) à partir du chargeur de documents :** 4,1s +/- en mono  
**Temps de sortie (première copie) à partir de la vitre d'exposition :** 3,4s +/- en mono  
**Processeur :** ARM A53 (Quad Core) 1.6GHz  
**Mémoire :** Standard 4Go RAM + 64Go SSD, Maxi 320Go ou 1To HDD en option  
**Interfaces standard :** 1 port USB 3.0 (très haut débit), 4 ports hôte USB 2.0, Ethernet Gigabit (10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT, IPv6, IPv4, IPsec, 802.3az), Wi-Fi en option (IEEE 802.11a/b/g/n/ac), 2 emplacements pour serveur d'impression ou carte fax, emplacement pour un réseau local sans fil (LAN) et emplacement pour une carte SD, NFC  
**Dimensions (L x P x H) :** unité principale 602 x 665 x 790 mm  
**Poids :** environ 83 kg  
**Alimentation :** AC 220-240V, 50/60 Hz  
**Consommation électrique :**  
En impression : 770 W, En copie : 770 W, En attente : 40 W, En veille : 0,5 W  
**Niveau sonore (ISO 7779) :**  
En copie / impression : 54,1 dB(A) LpA, En attente : 32,8 dB(A)  
**Normes de sécurité :** TÜV/GS, CE  
Ce produit est fabriqué conformément à la norme de qualité ISO 9001 et aux directives environnementales ISO 14001.

### GESTION DU PAPIER

Toutes les capacités de papier mentionnées sont basées sur une épaisseur de papier de 0,11 mm max. Veuillez utiliser le papier recommandé par Kyocera dans des conditions d'environnement normales.  
**Capacité en entrée papier :**  
Bac polyvalent de 150 f., 52-300 g/m<sup>2</sup> (bannière 136-163g/m<sup>2</sup>), A6R-SRA3 (320 x 450 mm), personnalisé (98 x 148 à 297 x 457,2mm), bannière max. 304,8 x 1220 mm  
Magasin papier standard de 2 x 500 f., 52-300 g/m<sup>2</sup> (magasin 1 : A6R au A4R maxi, magasin 2 : A6R au SRA3)  
Capacité max. en entrée avec options : 7150 feuilles A4  
**Recto-verso standard :** A6R-SRA3, 60-256g/m<sup>2</sup>  
**Capacité en sortie :** Standard 500 f. face dessous, maximum 5000 f. avec les options

### FONCTIONS D'IMPRESSION

**Langage du contrôleur :** PRESCRIBE  
**Émulations :** PCL6 (PCL5c/PCL-XL), KPDL3 (compatible PostScript 3), impression directe des XPS, Open XPS, impression directe des PDF  
**Systèmes d'exploitation :** Tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, Chrome OS, Mac OS X Version 10.9 ou supérieure, UNIX, LINUX et d'autres systèmes d'exploitation sur demande.  
**Polices/codes-barres :** 93 polices vectorielles (PCL), 136 polices (KPDL3), 4 polices (Calibri), 4 polices (Cambria), 1 police Bitmap, 45 types de codes à barres unidimensionnel et 1 code à barres bidimensionnel (PDF417)  
**Fonctionnalités d'impression :** Impression directe des PDF cryptés, protocole d'impression IPP, impression d'e-mail, impression WSD, impression sécurisée via SSL, IPsec, SNMPv3, copie rapide, multi-exemplaires avec premier jeu d'essai, impression privée, stockage permanent

ou temporaire des travaux et gestion des tâches, Super résolution par I.A.  
**Impression mobile :** application KYOCERA Mobile Print pour iOS et Android, AirPrint, Mopria, NFC, Wifi Direct (en option), MyPanel, Microsoft Cloud printing.

### FONCTIONS DE COPIE

**Format maxi. des originaux :** A3/ledger Copie en continu : 1-9999  
**Zoom :** 25-400 % par tranche de 1 %  
**Taux d'agrandissement prédéfinis :** 5 réductions/5 agrandissements  
**Modes d'exposition :** Manuel (17 étapes)  
**Réglages de l'image :** Texte + photo, texte, photo, carte  
**Fonctions numériques :** 1 scan/copie multiple, tri électronique, fonctions 2-en-1 et 4-en-1, répétition de copie d'image, numérotation des pages, mode couverture, copie de livret, interruption de copie, filigranes, tampon et suppression des pages blanches, superposition de formulaire, décalage de marge, changement automatique de magasin, copie de carte d'identité, effacement et surlignage de l'écriture manuscrite par I.A.

### FONCTIONS DE NUMÉRISATION

**Fonctionnalités :** Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB 3.0, Scan-to-USB, Scan vers boîte de documents, Réseau TWAIN, numérisation WSD (driver WIA), numérisation DFS, numérisation DSM  
**Vitesse de numérisation (A4, R/V, 300 dpi, DP-7160/DP-7170) :** 274 ipm  
**Résolution de numérisation :** 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 256 niveaux de gris  
**Format de numérisation maxi :** A3, Ledger  
**Reconnaissance des originaux :** Texte, photo, texte + photo, texte fin, lignes fines, optimisation pour OCR  
**Types de fichiers :** PDF (haute compression, chiffrés, PDF/A), PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/ua, option scan vers PDF interrogeable et en option prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office), JPEG, TIFF, XPS et Open XPS

### FONCTIONS FAX (EN OPTION)

**Compatibilité :** ITU-T Super G3  
**Vitesse du modem :** 33,6 Kbps max.  
**Vitesse de transmission :** Max. 3 secondes (JBIG)  
**Vitesse de balayage :** 2,0 secondes ou moins  
**Format maximal des originaux :** A3, Ledger, bannière jusqu'à 1 600 mm  
**Méthode de compression :** JBIG, MMR, MR, Mh  
**Fonctions :** fax réseau, transmission et réception en rotation, transmission et réception cryptées, réception recto verso, réception de la mémoire, boîte aux lettres, diagnostic à distance, Internet-fax en option, double carte fax en option

### CONSUMMABLES

Rendement moyen de toner continu, taux de couverture de 6% en A4.  
**TK-6345K :** toner noir pour 40 000 pages A4  
**WT-8500 bac récupérateur de toner :** 70 000 pages  
**Agrafes :**  
SH-10 : 5000 x 3 pour BF-730, DF-7100, DF-7120, BF-9100  
SH-12 : 5000 x 3 pour DF-7140  
SH-14 : 5000 x 5 pour DF-7150

### OPTIONS

**Fax System 12**  
**Internet Fax Kit (A)**  
**Scan Extension Kit (A) :** Scan to PDF interrogeable (OCR embarqué) prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office)  
**DP-7150 chargeur de documents (recto-verso 2 passages) :** 140 f., 35-160 g/m<sup>2</sup> (recto), 50-120 g/m<sup>2</sup> (recto-verso), A6R - A3, bannière jusqu'à 1900 mm

### DP-7160 chargeur de documents (recto-verso 1 passage) :

320 f. 50-80 g/m<sup>2</sup>, 35-220 g/m<sup>2</sup> (recto), 50-220 g/m<sup>2</sup> (recto-verso) ; A6R-A3, bannière jusqu'à 1900 mm  
**DP-7170 chargeur de documents (recto-verso 1 passage avec capteur à ultrasons) :** 320 feuilles 50-80 g/m<sup>2</sup>, 35-220 g/m<sup>2</sup> (recto), 50-220 g/m<sup>2</sup> (recto-verso) ; A6R-A3, bannière jusqu'à 1900 mm

### DT-730(B) :

plateau de documents

**PF-7120 :** magasin papier latéral A4 : 3000 f., 60-300 g/m<sup>2</sup>, A4

### PF-7140 magasins papier :

2 x 500 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 (320 x 450 mm)

**PF-7150 magasins papier :** 2 x 1500 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A4, B5, letter

**DF-7100 unité de finition interne :** 500 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 ; agrafage jusqu'à 50 f. A4 ou 30 f. A3 3 positions

**DF-7120 :** unité de finition 1000 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3, agrafage 3 positions jusqu'à 50 f. A4 ou 30 f. A3

**DF-7140 :** unité de finition 4000 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3

**Bac inférieur :** 200 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 Agrafage jusqu'à 65 f. A4 ou 30 f. A3 à 3 positions

**DF-7150 :** unité de finition 4000 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3

**Bac inférieur :** 200 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 Agrafage jusqu'à 100 f. A4 ou 50 f. A3 à 3 positions

**AK-7110 :** kit d'attachement requis pour DF-7120, DF-7140 et DF-7150, 100 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R - SRA3

**ZF-7100 :** unité de pliage en Z, bi-pliage, tri-pliage intérieur et extérieur

**IS-7100 :** unité d'insertion de feuille de couverture et dans le document, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3

**AK-7120 :** kit d'attachement pour unité de pliage en Z

**PH-7C :** perforatrice 2 et 4 trous, 60 - 256 g/m<sup>2</sup>, A5R-A3 pour DF-7120, DF-7140 et DF-7150

**MT-730(B) boîte aux lettres pour DF-7140 :**

7 casiers de 100 f. A4, 50 f. A3/B4, 60-163 g/m<sup>2</sup>

**BF-730 :** unité de finition livret et pli en 3 (pli en C) pour DF-7140

Pli en 2 : 52-256 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R Livret : max. 16 f. (64 pages, 60-90 g/m<sup>2</sup>) Pli en 2 sans agrafage : max. 5 f. (60-90 g/m<sup>2</sup>) Pli en 3 : 60-105 g/m<sup>2</sup>, A4R Pli en 3 multiples : 5 f. maxi (60-90 g/m<sup>2</sup>), 3 f. (91-105 g/m<sup>2</sup>)

**BF-9100 unité de finition livret et pli en 3 pour DF-7150 :**

Pli en 2 : 52-256 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R Livret : max. 20 feuilles (80 pages, 60-90g/m<sup>2</sup>) ou max 13 feuilles (52 pages 91-105g/m<sup>2</sup>) Pli en 2 sans agrafage : max 5 feuilles (60-90g/m<sup>2</sup>) ou max 3 feuilles (91-105g/m<sup>2</sup>) Pli en 3 : max 5 feuilles (60-90g/m<sup>2</sup>) ou max 3 feuilles (91-105g/m<sup>2</sup>)

**JS-7100 :** séparateur de travaux interne de 100 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3

**JS-7110 :** bac de tri décalé interne de 250 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3

**PH-7120 :** perforatrice 2 et 4 trous pour DF-7100

**Banner Guide 10 :** Guide d'alimentation des papiers bannières, 10 f.

**Mémoire HD-15 :** Disque dur 320 Go HDD

**HD-16 :** Disque dur 1 To HDD

**NK-7120 :** clavier numérique

**Keyboard Holder 10 :** support pour clavier

**Lecteur de badges USB :** Kit d'authentification des cartes

**UG-33 AC :** prise en charge de ThinPrint

**UG-34 AC :** émulation (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/LinePrinter)

**IB-37 :** Carte Wifi (USB : 5GHz/2.4GHz)

**IB-38 :** Carte Wifi (USB : 2.4GHz)

**IB-50 :** Carte Ethernet Gigabit 10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT

**IB-51 :** Carte Wifi (802.11b/g/n)

**Couvercle de copie (E)**

**CB-7200W :** meuble en bois sur roulettes

Le **TASKalfa 6004i** intègre des composants extrêmement durables qui garantissent un fonctionnement efficace et fiable pour répondre aux exigences de productivité des environnements de bureau.

Le **TASKalfa 6004i** assure une productivité efficace et un maximum de flexibilité, tout en garantissant un impact minimum sur l'environnement.

HYPAS



## KYOCERA Document Solutions France

Espace Technologique de Saint-Aubin, Route de l'Orme

91195 Gif-sur-Yvette cedex, France

Tél. +33 (0)1 69 85 26 00



Kyocera Document Solutions ne garantit pas la valeur contractuelle des informations et illustrations contenues dans ce document. Les informations sous soumises à modification sans préavis. Les informations sont jugées correctes au moment de la mise sous presse. Tous les autres noms de marques ou de produits peuvent être des marques de commerce ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs et sont par la présente reconnues.

SEPT2021DSTASKALFA6004I/VER1.0

kyoceradocumentsolutions.fr

# Fiche environnementale

## TASKalfa 6004i

### + Homologation de sécurité

EN : 60950 / 60825 | EMC : EN 55022 / 55024 / 61000

### + Homologation environnementale

La production de cet appareil s'effectue dans des installations de production équipées d'un système de **management environnemental** conforme à la norme ISO 14001.

### + Consommation électrique

#### Emissions de chaleur

Maximum (options incluses) :	1750 W	6300 kJ/h
En impression :	770 W	2772 kJ/h
En attente :	40 W	144 kJ/h
Mode faible consommation :	35 W	126 kJ/h
En veille :	0,4 W	1,4 kJ/h
Eteint :	0,1 W	0,4 kJ/h

### + Valeur TEC (ENERGY STAR 3.0)

0,78 kWh/semaine (8960 pages/semaine)

### + Notes d'installation

Le périphérique doit être placé de manière à avoir un espace suffisant pour les opérations de maintenance et pour assurer une ventilation suffisante. Fournir une ventilation suffisante. Le périphérique ne doit pas être placé dans une pièce poussiéreuse ou dans un endroit où il y a de l'ammoniac. **Veuillez suivre les instructions dans le manuel d'utilisation.**

### + Humidité de la pièce

10% à 80%

### + Température de la pièce

10,0°C à 32,5°C

### + Niveau de pression sonore (ISO 7779)

- > Niveau de pression sonore (LpA)
- > Niveau de puissance acoustique assuré (LWAd)
- > Niveau du bruit mesuré à un mètre de distance du périphérique d'impression\*
- > Mesure effectuée dans la position de l'opérateur\*\*

#### Niveau de pression sonore de surface\*:

- ▶ En impression : 54,1 dB(A) LpA ●
- ▶ En attente : 32,8 dB(A) LpA

#### Position de l'opérateur\*\*:

- ▶ En impression : 56,0 dB(A) LpA ●
- ▶ En attente : 36,0 dB(A) LpA

#### Niveau de puissance sonore (norme DE-UZ 205) :

- ▶ En impression : 71,5 dB(A) LWAd ●

### + Source lumineuse (exposition du tambour)

Laser

### + Emissions (Conformément à la norme DE-UZ 205)

Benzène :	inférieur à la limite de quantification
Ozone :	inférieur à la limite de détection
TVOC (en impression) :	7,22 mg/h
TVOC (en attente) :	0,180 mg/h
Styrène :	0,26 mg/h
Poussière fine :	0,21 mg/h

# S'adapte aux environnements changeants et conçu pour une croissance de votre activité en toute sécurité.

Le **TASKalfa 7004i** offre une gamme exceptionnelle d'options de numérisation à grande vitesse et de finition professionnelle. Plus impressionnants encore sont ses impressions noir et blanc stables et de haute qualité, ainsi que ses fonctions de sécurité améliorées.



**TASKalfa 7004i**



**Multifonction Laser Monochrome A3**

**70 pages par minute en A4**

**Résolution 4800 x 1200 dpi**

## Caractéristiques techniques

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Technologie :** laser monochrome KYOCERA

**Panneau de commande :** écran tactile capacitif couleur de 25,65 cm (10,1

poüces) haut-parleur pour les notifications de travaux, pivotant 15-90°

**Vitesse d'impression :** jusqu'à 70/35 ppm A4/A3 en N&B

**Vitesse d'impression recto-verso :** jusqu'à 70 ppm en A4

**Résolution de l'impression :** équivalent 4800 x 1200 dpi

**Résolution de scan/copie :** 600 x 600 dpi

**Temps de préchauffage (mise en marche) :** 17 secondes ou moins

**Temps de sortie (première impression) :** 3,7s +/- en mono

**Temps de sortie (première copie) à partir du chargeur de documents :**

4,1s +/- en mono

**Temps de sortie (première copie) à partir de la vitre d'exposition :**

3,4s +/- en mono

**Processeur :** ARM A53 (Quad Core) 1.6GHz

**Mémoire :** Standard 4Go RAM + 64Go SSD, Maxi 320Go ou 1To HDD en option

**Interfaces standard :** 1 port USB 3.0 (très haut débit), 4 ports hôte USB

2.0, Ethernet Gigabit (10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT, IPv6, IPv4, IPSec,

802.3az), Wi-Fi en option (IEEE 802.11a/b/g/n/ac), 2 emplacements pour

serveur d'impression ou carte fax, emplacement pour un réseau local sans

fil (LAN) et emplacement pour une carte SD, NFC

**Dimensions (L x P x H) :** unité principale 602 x 665 x 790 mm

**Poids :** environ 83 kg

**Alimentation :** AC 220-240V, 50/60 Hz

**Consommation électrique :**

En impression : 850 W, En copie : 850 W, En attente : 40 W, En veille : 0,5 W

**Niveau sonore (ISO 7779) :**

En copie / impression : 54,8 dB(A) LpA, En attente : 31,6 dB(A)

**Normes de sécurité :** TÜV/GS, CE

Ce produit est fabriqué conformément à la norme de qualité ISO 9001

et aux directives environnementales ISO 14001.

### GESTION DU PAPIER

Toutes les capacités de papier mentionnées sont basées sur une

épaisseur de papier de 0,11 mm max. Veuillez utiliser le papier recommandé

par Kyocera dans des conditions d'environnement normales.

**Capacité en entrée papier :**

Bac polyvalent de 150 feuilles, 52-300 g/m<sup>2</sup> (bannière 136-163g/m<sup>2</sup>),

A6R-SRA3 (320 x 450 mm), personnalisé (98 x 148 à 297 x 457,2mm),

bannière max. 304,8 x 1220 mm

Magasin papier standard de 2 x 500 feuilles, 52-300 g/m<sup>2</sup>

(magasin 1 : A6R au A4R maxi, magasin 2 : A6R au SRA3)

Capacité max. en entrée avec options : 7150 feuilles A4

**Recto-verso standard :** A6R-SRA3, 60-256g/m<sup>2</sup>

**Capacité en sortie :** Standard 500 feuilles face dessous, maximum

5000 feuilles avec les options

### FONCTIONS D'IMPRESSION

**Langage du contrôleur :** PRESCRIBE

**Émulations :** PCL6 (PCL5c/PCL-XL), KPDL3 (compatible PostScript 3),

impression directe des XPS, Open XPS, impression directe des PDF

**Systèmes d'exploitation :** Tous les systèmes d'exploitation Windows

actuels, Chrome OS, Mac OS X Version 10.9 ou supérieure, UNIX,

LINUX et d'autres systèmes d'exploitation sur demande.

**Polices/codes-barres :** 93 polices vectorielles (PCL), 136 polices (KPDL3),

4 polices (Calibri), 4 polices (Cambria), 1 police Bitmap, 45 types de codes à

barres unidimensionnel et 1 code à barres bidimensionnel (PDF417)

**Fonctionnalités d'impression :** Impression directe des PDF cryptés,

protocole d'impression IPP, impression d'e-mail, impression WSD,

impression sécurisée via SSL, IPsec, SNMPv3, copie rapide, multi-

exemplaires avec premier jeu d'essai, impression privée, stockage permanent

ou temporaire des travaux et gestion des tâches, Super résolution par I.A.

**Impression mobile :** application KYOCERA Mobile Print pour

iOS et Android, AirPrint, Mopria, NFC, Wifi Direct (en option),

MyPanel, Microsoft Cloud printing.

### FONCTIONS DE COPIE

**Format maxi. des originaux :** A3/ledger Copie en continu : 1-9999

**Zoom :** 25-400 % par tranche de 1 %

**Taux d'agrandissement prédéfinis :** 5 réductions/5 agrandissements

**Modes d'exposition :** Manuel (17 étapes)

**Réglages de l'image :** Texte + photo, texte, photo, carte

**Fonctions numériques :** 1 scan/copie multiple, tri électronique, fonctions

2-en-1 et 4-en-1, répétition de copie d'image, numérotation des pages,

mode couverture, copie de livret, interruption de copie, filigranes,

tampon et suppression des pages blanches, superposition de formulaire,

décalage de marge, changement automatique de magasin, copie de

carte d'identité, effacement et surlignage de l'écriture manuscrite par I.A.

### FONCTIONS DE NUMÉRISATION

**Fonctionnalités :** Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB 3.0, Scan-

to-USB, Scan vers boîte de documents, Réseau TWAIN, numérisation

WSD (driver WIA), numérisation DFS, numérisation DSM

**Vitesse de numérisation (A4, R/V, 300 dpi, DP-7160/DP-7170) :** 274 ipm

**Résolution de numérisation :** 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi,

300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 256 niveaux de gris

**Format de numérisation maxi :** A3, Ledger

**Reconnaissance des originaux :** Texte, photo, texte + photo, texte

fin, lignes fines, optimisation pour OCR

**Types de fichiers :** PDF (haute compression, chiffrés, PDF/A-

1a/b, PDF/A-2a/b/u, option scan vers PDF interrogeable et en option

prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft

Office), JPEG, TIFF, XPS et Open XPS

### FONCTIONS FAX (EN OPTION)

**Compatibilité :** ITU-T Super G3

**Vitesse du modem :** 33,6 Kbps max.

**Vitesse de transmission :** Max. 3 secondes (JBIG)

**Vitesse de balayage :** 2,0 secondes ou moins

**Format maximal des originaux :** A3, Ledger, bannière jusqu'à 1 600 mm

**Méthode de compression :** JBIG, MMR, MR, MH

**Fonctions :** fax réseau, transmission et réception en rotation, transmission et

réception cryptées, réception recto verso, réception de la mémoire, boîte aux

lettres, diagnostic à distance, Internet-fax en option, double carte fax en option

### CONSOmmABLES

Rendement moyen de toner continu, taux de couverture de 6% en A4.

**TK-6345K :** toner noir pour 40 000 pages A4

**WT-8500 bac récupérateur de toner :** 70 000 pages

**Agrafes :**

SH-10 : 5000 x 3 pour BF-730, DF-7100, DF-7120, BF-9100

SH-12 : 5000 x 3 pour DF-7140

SH-14 : 5000 x 5 pour DF-7150

### OPTIONS

**Fax System 12**

**Internet Fax Kit (A)**

**Scan Extension Kit (A) :** Scan to PDF interrogeable (OCR embarqué) prise

en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office)

**DP-7150 chargeur de documents (recto-verso 2 passages) :** 140 f., 35-160 g/

m<sup>2</sup> (recto), 50-120 g/m<sup>2</sup> (recto-verso), A6R - A3, bannière jusqu'à 1900 mm

**DP-7160 chargeur de documents (recto-verso 1 passage) :**

320 f. 50-80 g/m<sup>2</sup>, 35-220 g/m<sup>2</sup> (recto), 50-220 g/m<sup>2</sup>

(recto-verso) ; A6R-A3, bannière jusqu'à 1900 mm

**DP-7170 chargeur de documents (recto-verso 1 passage avec capteur à**

**ultrasons) :** 320 feuilles 50-80 g/m<sup>2</sup>, 35-220 g/m<sup>2</sup> (recto), 50-220 g/

m<sup>2</sup> (recto-verso) ; A6R-A3, bannière jusqu'à 1900 mm

**DT-730(B) :** plateau de documents

**PF-7120 :** magasin papier latéral A4 : 3000 f., 60-300 g/m<sup>2</sup>, A4

**PF-7140 magasins papier :**

2 x 500 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 (320 x 450 mm)

**PF-7150 magasins papier :** 2 x 1500 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A4, B5, letter

**DF-7100 unité de finition interne :** 500 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-

SRA3 ; agrafage jusqu'à 50 f. A4 ou 30 f. A3 3 positions

**DF-7120 :** unité de finition 1000 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3,

agrafage 3 positions jusqu'à 50 f. A4 ou 30 f. A3

**DF-7140 :** unité de finition 4000 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3

**Bac inférieur :** 200 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 Agrafage

jusqu'à 65 f. A4 ou 30 f. A3 à 3 positions

**DF-7150 :** unité de finition 4000 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3

**Bac inférieur :** 200 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3 Agrafage

jusqu'à 100 f. A4 ou 50 f. A3 à 3 positions

**AK-710 :** kit d'attachement requis pour DF-7120, DF-7140 et DF-

7150, 100 f. A4, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R - SRA3

**ZF-7100 :** unité de pliage en Z, bi-pliage, tri-pliage intérieur et extérieur

**IS-7100 :** unité d'insertion de feuille de couverture et dans le

document, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3

**AK-7100 :** kit d'attachement pour unité de pliage en Z

**PH-7C :** perforatrice 2 et 4 trous, 60 - 256 g/m<sup>2</sup>, A5R-A3 pour DF-

7120, DF-7140 et DF-7150

**MT-730(B) boîte aux lettres pour DF-7140 :**

7 casiers de 100 f. A4, 50 f. A3/B4, 60-163 g/m<sup>2</sup>

**BF-730 :** unité de finition livret et pli en 3 (pli en C) pour DF-7140

Pli en 2 : 52-256 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R Livret : max. 16 f. (64 pages, 60-90

g/m<sup>2</sup>) Pli en 2 sans agrafage : max. 5 f. (60-90 g/m<sup>2</sup>) Pli en 3 : 60-105

g/m<sup>2</sup>, A4R Pli en 3 multiples : 5 f. maxi (60-90 g/m<sup>2</sup>), 3 f. (91-105 g/m<sup>2</sup>)

**BF-9100 unité de finition livret et pli en 3 pour DF-7150 :**

Pli en 2 : 52-256 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R Livret : max. 20 feuilles (80 pages,

60-90g/m<sup>2</sup>) ou max 13 feuilles (52 pages 91-105g/m<sup>2</sup>) Pli en 2 sans

agrafage : max 5 feuilles (60-90g/m<sup>2</sup>) ou max 3 feuilles (91-105g/m<sup>2</sup>)

Pli en 3 : max 5 feuilles (60-90g/m<sup>2</sup>) ou max 3 feuilles (91-105g/m<sup>2</sup>)

**JS-7100 :** séparateur de travaux interne de 100 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3

**JS-7110 :** bac de tri décalé interne de 250 f., 52-300 g/m<sup>2</sup>, A6R-SRA3

**PH-7120 :** perforatrice 2 et 4 trous pour DF-7100

**Banner Guide 10 :** Guide d'alimentation des papiers bannières, 10 f.

**Mémoire HD-15 :** Disque dur 320 Go HDD

**HD-16 :** Disque dur 1 To HDD

**NK-7120 :** clavier numérique

**Keyboard Holder 10 :** support pour clavier

**Lecteur de badges USB :** Kit d'authentification des cartes

**UG-33 AC :** prise en charge de ThinPrint

**UG-34 AC :** émulation (IBM Proprietary/EPSON LQ-850/LinePrinter)

**IB-37 :** Carte Wifi (USB : 5GHz/2.4GHz)

**IB-38 :** Carte Wifi (USB : 2.4GHz)

**IB-50 :** Carte Ethernet Gigabit 10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT

**IB-51 :** Carte Wifi (802.11b/g/n)

**Couvercle de copie (E)**

**CB-7200W :** meuble en bois sur roulettes

Le **TASKalfa 7004i** intègre des composants extrêmement durables qui garantissent un fonctionnement efficace et fiable pour répondre aux exigences de productivité des environnements de bureau.

Le **TASKalfa 7004i** assure une productivité efficace et un maximum de flexibilité, tout en garantissant un impact minimum sur l'environnement.



## KYOCERA Document Solutions France

Espace Technologique de Saint-Aubin, Route de l'Orme

91195 Gif-sur-Yvette cedex, France

Tél. +33 (0)1 69 85 26 00



Kyocera Document Solutions ne garantit pas la valeur contractuelle des informations et illustrations contenues dans ce document. Les informations sous soumises à modification sans préavis. Les informations sont jugées correctes au moment de la mise sous presse. Tous les autres noms de marques ou de produits peuvent être des marques de commerce ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs et sont par la présente reconnues.

SEPT2021DSTASKALFA7004I/VER1.0

kyoceradocumentsolutions.fr



# Fiche environnementale

## TASKalfa 7004i

### + Homologation de sécurité

EN : 60950 / 60825 | EMC : EN 55022 / 55024 / 61000

### + Homologation environnementale

La production de cet appareil s'effectue dans des installations de production équipées d'un système de **management environnemental** conforme à la norme ISO 14001.

### + Consommation électrique Emissions de chaleur

Maximum (options incluses) :	1750 W	6300 kJ/h
En impression :	850 W	3060 kJ/h
En attente :	40 W	144 kJ/h
Mode faible consommation :	35 W	126 kJ/h
En veille :	0,4 W	1,4 kJ/h
Eteint :	0,1 W	0,4 kJ/h

### + Valeur TEC (ENERGY STAR 3.0)

0,95 kWh/semaine (12160 pages/semaine)

### + Notes d'installation

Le périphérique doit être placé de manière à avoir un espace suffisant pour les opérations de maintenance et pour assurer une ventilation suffisante. Fournir une ventilation suffisante. Le périphérique ne doit pas être placé dans une pièce poussiéreuse ou dans un endroit où il y a de l'ammoniac.  
**Veuillez suivre les instructions dans le manuel d'utilisation.**

### + Humidité de la pièce

10% à 80%

### + Température de la pièce

10,0°C à 32,5°C

### + Niveau de pression sonore (ISO 7779)

- > Niveau de pression sonore (LpA)
- > Niveau de puissance acoustique assuré (LWAd)
- > Niveau du bruit mesuré à un mètre de distance du périphérique d'impression\*
- > Mesure effectuée dans la position de l'opérateur\*\*

#### Niveau de pression sonore de surface\*:

- ▶ En impression : 54,8 dB(A) LpA ●
- ▶ En attente : 31,6 dB(A) LpA

#### Position de l'opérateur\*\*:

- ▶ En impression : 56,9 dB(A) LpA ●
- ▶ En attente : 34,1 dB(A) LpA

#### Niveau de puissance sonore (norme DE-UZ 205) :

- ▶ En impression : 72,2 dB(A) LWAd ●

### + Source lumineuse (exposition du tambour)


Laser


### + Emissions (Conformément à la norme DE-UZ 205)

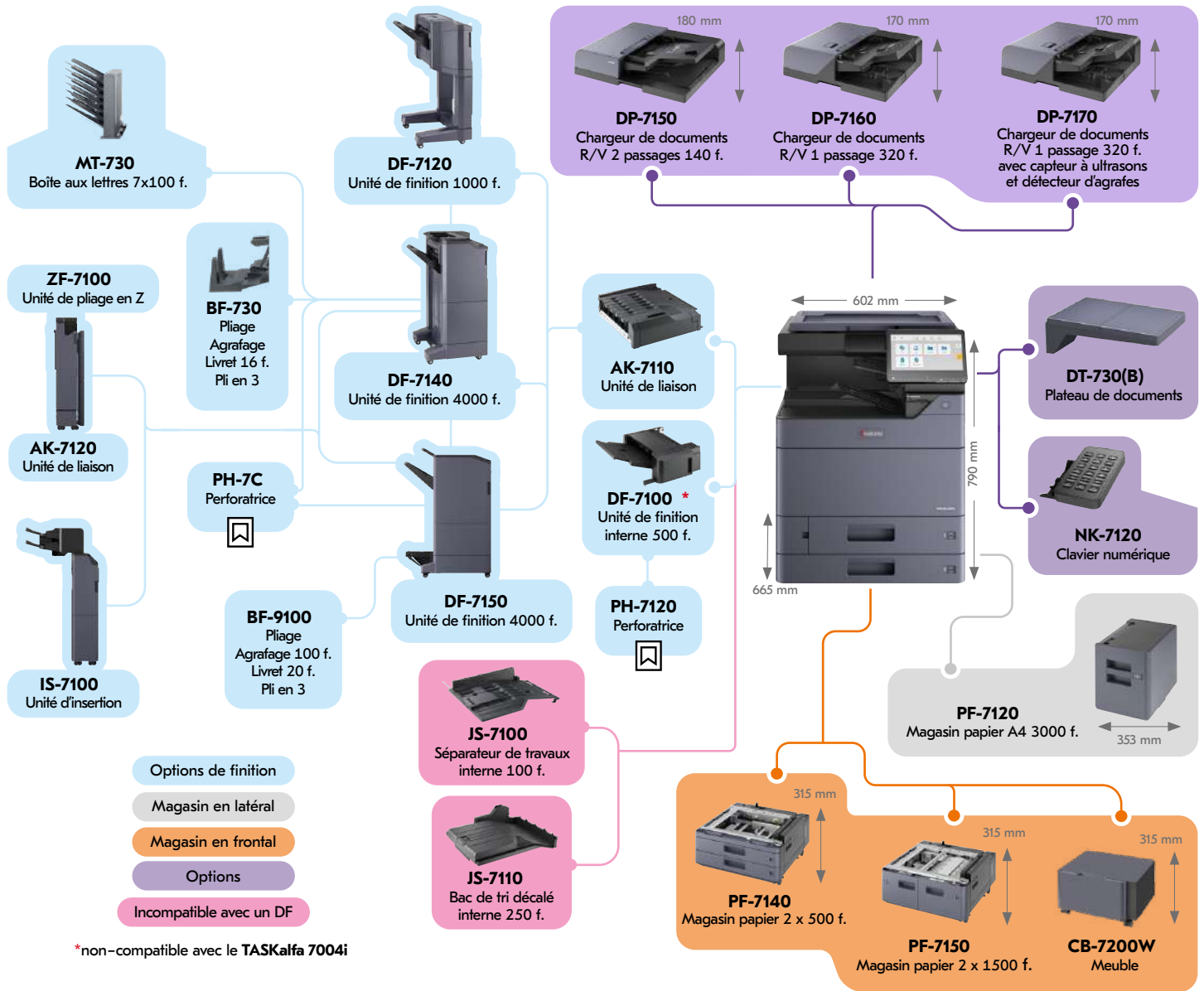
Benzène :	inférieur à la limite de quantification
Ozone :	inférieur à la limite de détection
TVOC (en impression) :	7,22 mg/h
TVOC (en attente) :	0,180 mg/h
Styrène :	0,26 mg/h
Poussière fine :	0,21 mg/h

## TASKalfa 6004i/7004i

Multifonctions monochrome A3 60/70 ppm  
Lancement : septembre 2021

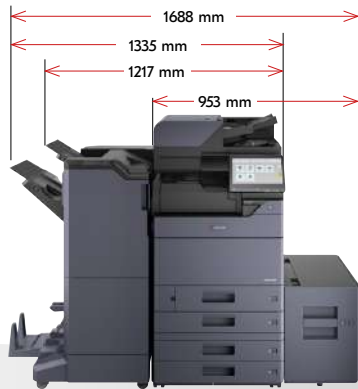
Accéder au configurateur du  
TASKalfa 6004i en ligne 

Accéder au configurateur du  
TASKalfa 7004i en ligne 



### LES DIFFÉRENTES CONFIGURATIONS





- PF-7140
- PF-7120
- DF-7140



- PF-7150
- PF-7120
- DF-7140
- MT-730(B)



- PF-7150
- PF-7120
- DF-7140
- MT-730(B)
- ZF-7100



- PF-7150
- PF-7120
- DF-7140
- IS-7100

# TASKalfa 5004i/6004i/7004i

Multifonctions monochrome A3

Impression

Copie

Scan

Option fax



TASKalfa 5004i en remplacement du TASKalfa 5003i

TASKalfa 6004i en remplacement du TASKalfa 6003i

TASKalfa 7004i en complément des TASKalfa 5004i/6004i

Références	Modèles	Pages par minute
1102YS3NLO	TASKalfa 5004i	50 ppm
1603TR0NLO	UG-40*	60 ppm
1603TS0NLO	UG-41*	70 ppm

\*Licence de vitesse

## Points forts <sup>+</sup>

### + Capacité :

Papier jusqu'à 300 g/m<sup>2</sup> dans l'ensemble des magasins.

### + Résolution :

Résolution d'impression de 1200 dpi sans ralentissement.

### + Ergonomie :

Grand écran tactile couleur de 10,1 pouces et pivotant à 90°. 3 compteurs couleurs paramétrables.

Détecteur de mouvement pour quitter la mise en veille.

Accès toner verrouillé : ne peut-être changé avant qu'il soit complètement vide.

La cartouche de toner noir est utilisée comme bac récupérateur de toner. Chargeur de documents de 320 f. 1 seul passage avec capteurs à ultrasons et détecteur d'agrafes.\*

### + Sécurité :

Sécurité toujours renforcée grâce la gestion des journaux de sécurité, la validité de la certification et le chiffrement du courrier électronique. Vos données sont protégées.

### + Intelligence Artificielle :

Nouvelles fonctionnalités d'IA, qui permettent aux utilisateurs de mettre en valeur la partie manuscrite des documents ou encore de convertir automatiquement les images basse résolution en qualité professionnelle.

\*Option

## Présentation du produit

Les TASKalfa 5004i, 6004i et 7004i sont parfaits pour répondre aux besoins des groupes de travail qui demandent de la productivité, de la qualité couleur et de la fiabilité.

Avec le chargeur de numérisation recto-verso en un passage avec capteur à ultrasons et détecteur d'agrafes, la vitesse de scan atteint une des meilleurs de leur catégorie soit 274 ipm en couleur et N&B en recto-verso.

Ils peuvent être équipés de différentes options telles que l'agrafage, la perforation, le livret (pli en 2, pli en C, pli en Z<sup>\*\*\*</sup>) mais également du module boîte aux lettres, une spécificité de Kyocera, permettant de séparer les impressions de chaque utilisateur.

## Cible

→ Petits et moyens groupes de travail

→ Volume mensuel conseillé :

TASKalfa 5004i / 15 000 pages

TASKalfa 6004i / 20 000 pages

TASKalfa 7004i / 30 000 pages

→ Volume mensuel maximum :

TASKalfa 5004i / 150 000 pages

TASKalfa 6004i et 7004i / 200 000 pages



### Sécurité :

Kit de Protection des données ; Puce TPM ; Vérification du firmware Supervision des alertes de sécurité ; Vérification en ligne de la validité des certificats et le chiffrement du courrier électronique ; Prise en charge de TLS 1.3 ; Mesure anti-malware ; Signature électronique.



### Ergonomie :

Grand écran tactile de 10,1 pouces pour un meilleur confort d'utilisation Détecteur de mouvement pour augmenter sa productivité.



### Qualité d'impression :

Résolution de 1200 dpi sans ralentissement de la vitesse d'impression.



## + Caractéristiques principales :

### ▶ Durée de vie :

1 800 000 pages

### ▶ Kit de maintenance :

600 000 pages\*

### ▶ Vitesse :

jusqu'à 50/25 ppm A4/A3 en N&B

jusqu'à 60/30 ppm A4/A3 en N&B

jusqu'à 70/35 ppm A4/A3 en N&B

### ▶ 1<sup>re</sup> copie :

50 ppm : 4,5 s en N&B

60 ppm : 4,1 s en N&B

70 ppm : 4,1 s en N&B

### ▶ Préchauffage :

moins de 18 s

### ▶ Vitesse de scan :

274 ipm couleur et N&B en R/V (DP-7160/DP-7170)

### ▶ Interfaces :

USB 2.0 (haut débit), 4 hôtes USB

Fast Ethernet 10-Base-T/100BaseTX/1000BaseT

Emplacement carte SD + carte fax

### ▶ Mémoire / Disque dur :

4 Go RAM / 64 Go SSD

\* Four + développeur

## + Fonctionnalités :

PCL et émulation Postscript en standard.

R/V en standard.

Impression directe des fichiers PDF et XPS.

Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB,  
Scan-to-USB, Scan-to-boîte de documents,  
Réseau TWAIN, WSD.

Fax réseau\*, double carte fax\*

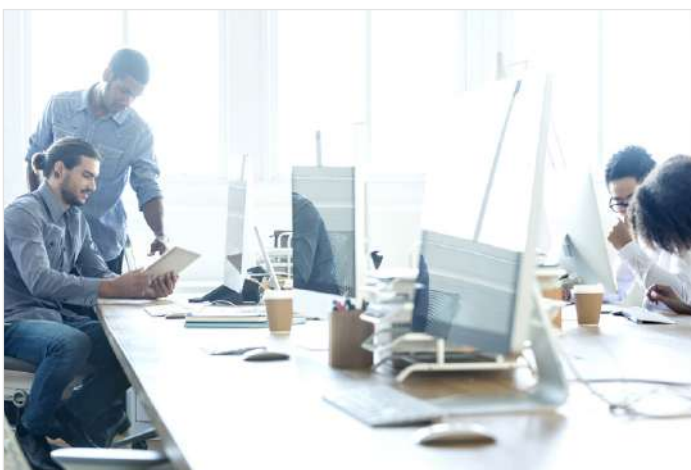
\*Option

## + Consommables (toner) :

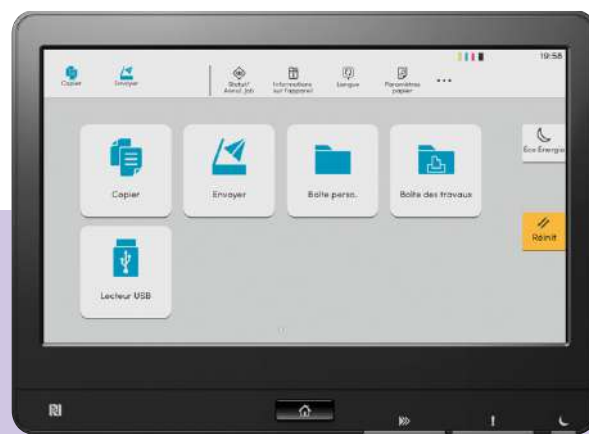
### ▶ TASKalfa 5004i, 6004i et 7004i :

TK-6345 : ● pour 40 000 pages

Rendement moyen de toner continu, conformément  
à un taux de couverture de 6% en A4.



Document confidentiel à usage interne. Pour plus d'information, rendez-vous sur <https://www.kyoceradocumentsolutions.fr/fr/login.html>



Grand écran tactile de 10,1 pouces pour  
un meilleur confort d'utilisation ...



## + Gestion du papier :

### ▶ Format mini/maxi :

A6R / SRA3 (320x450 mm)

### ▶ Capacité papier maximum :

7 150 feuilles

### ▶ Grammage des supports :

52 à 300 g/m<sup>2</sup>

### ▶ Chargeur de documents :

R/V 1 passage de 320 feuilles\*

R/V 1 passage de 320 feuilles

R/V 2 passages de 140 feuilles

### ▶ Magasins papier standard :

1 000 feuilles (2x500)

### ▶ Unité de finition (réception) :

1 000 feuilles, 4 000 feuilles et 500 feuilles\*\*

Perforation 2/4 trous, boîte aux lettres et livret  
Séparateur de travaux et bac de tri décalé.

Boîte aux lettres de 7 casiers

Inserteur\*\*\* et pliage en Z\*\*\*

\*Avec capteur à ultrasons et détecteur d'agrafes / \*\*Agrafage interne

\*\*\*Valable uniquement sur les TASKalfa 6004i et 7004i

## + Caractéristiques environnementales :

### ▶ Labels :

Energy Star, RoHS

### ▶ Consommations énergétiques en impression :

660 W - 50 ppm / 770 W - 60 ppm / 850 W - 70 ppm

### ▶ En attente / en veille :

40 W / 0,5 W ou moins

### ▶ TEC :\* :

0,60 KWh - 50 ppm / 0,78 KWh - 60 ppm / 0,95 KWh - 70 ppm

### ▶ Emissions sonores en impression :

52,5 dB(A) LpA - 50 ppm

54,1 dB(A) LpA - 60 ppm

54,8 dB(A) LpA - 70 ppm

### ▶ Emissions sonores en attente :

30,9 dB(A) LpA - 50 ppm

32,8 dB(A) LpA - 60 ppm

31,6 dB(A) LpA - 70 ppm

\*Par semaine



# Un multifonction efficace pour vos besoins professionnels

Conçu pour fonctionner dans des environnements de travail exigeants, cette gamme de multifonctions A3 monochrome -TASKalfa 7003i, 8003i et 9003i - vous surprendront tant au niveau de leur convivialité, leur sécurité renforcée que leur productivité.

Grâce à son nouvel écran tactile de 10,1 pouces, l'accès à toutes les fonctions est très intuitif et simple. Pour assurer la sécurité de vos données, ces multifonctions sont équipés en standard du kit de sécurité des données. De plus, la capacité d'alimentation papier maximale de 7 650 feuilles et la capacité de sortie de 4 300 feuilles sont idéales pour traiter vos travaux d'impression les plus importants et les plus complexes.

**TASKalfa 7003i****Multifonction A3 Monochrome****70 pages par minute en A4****Résolution 1200 x 1200 dpi**

## Caractéristiques techniques

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Multifonction KYOCERA TASKalfa Laser monochrome, plateforme de solutions HyPAS  
**Panneau de commande** : écran tactile capacitif et couleur de 25,65 cm (10,1 pouces), pivotant 15-90° et notifications sonores pour travaux d'impression  
**Vitesse d'impression (pages par minute)** : jusqu'à 70/35 ppm A4/A3, **recto-verso** : jusqu'à 70 ppm A4  
**Résolution d'impression** : jusqu'à 1 200 x 1 200 dpi, **de copie/scan** : 600 x 600 dpi  
**Temps de préchauffage à partir de la mise sous tension** : moins de 30 secondes  
**Temps de sortie de la 1<sup>ère</sup> page** : moins de 4,5 secondes  
**Temps de sortie de la 1<sup>ère</sup> copie** : moins de 4,2 secondes (depuis le chargeur)  
**Processeur** : NXP QorIQ T1024 (Dual Core) 1,4 GHz  
**Mémoire** : 4,5 Go + disque dur SSD de 8 Go + disque dur de 320 Go  
**Interfaces standard** : USB 2.0 (haut débit), 4 ports hôte USB 2.0, Ethernet Gigabit (10-Base-T/100BaseTX/1000BaseT, IPv6, IPv4, IPsec, 802.3az), lecteur NFC, 2 emplacements eKUIO pour serveur d'impression ou pour une carte fax, emplacement pour une carte SD  
**Gestion de comptes intégrés** : 1000 codes de département  
**Dimensions (LxPxH)** : unité principale 750 x 822 x 1 234 mm  
**Poids** : environ 150 kg  
**Alimentation** : AC 220-240V, 50/60Hz  
**Consommation d'énergie** :  
**En impression** : 1110 W, En copie : 1110 W, En attente : 100 W, En prêt : 110 W, En veille : 0,7 W.  
**Niveau sonore (ISO 7779)** :  
**En impression, en copie** : 54,2 dB(A) LpA. En attente : 33,8 dB(A) LpA.  
**Normes de sécurité** : GS, TÜV, CE  
Ce produit est fabriqué conformément à la norme de qualité ISO 9001 et aux directives environnementales ISO 14001.

### GESTION DU PAPIER

Toutes les capacités de papier mentionnées sont basées sur une épaisseur de papier de 0,11 mm maximum. Veuillez utiliser le papier recommandé par KYOCERA dans des conditions environnementales normales.  
**Capacité en entrée papier** : Bac polyvalent de 150 feuilles, 60-300 g/m<sup>2</sup> (bannière 136-165 g/m<sup>2</sup>), A3+, A3, A4, A5, A6, B5, Ledger, Letter, Legal, Folio, Personnalisé (98 x 148 à 297 x 432 mm), Bannière max. 305 x 1220 mm;  
**Magasins papier standard** : 2 x 500 feuilles, 60-256 g/m<sup>2</sup>, A3+, A3, A4, A5, B5, Ledger, Letter, Legal, Folio;  
Magasins haute capacité 2 x 1 500 feuilles, 60-256 g/m<sup>2</sup>, A4, B5. Capacité entrée papier max. avec options : 7650 feuilles A4  
**Chargeur de documents** (numérisation recto-verso 1 passage) 270 feuilles, 35-220 g/m<sup>2</sup> (recto); 50-220 g/m<sup>2</sup> (recto-verso); A6R-bannière jusqu'à 2 200 mm  
**Module recto-verso de série** : 60-256 g/m<sup>2</sup>, A5R-305 x 457 mm (A3+), **Capacité sortie papier** : Sortie standard de 70 feuilles; Max. 4 300 feuilles avec options. Plateau de réception (D) en option : bac haut 100 feuilles, bac bas 250 feuilles.

### FONCTIONS D'IMPRESSIION

**Langage du contrôleur** : PRESCRIBE  
**Émulations** : PCL 6 (PCL-XL / PCL-5e), KPDL3 (compatible PostScript 3), PDF, XPS/OpenXPS, PPML  
**Systèmes d'exploitation** : Tous les systèmes d'exploitation

Windows actuels, Mac OS X version 10.9 ou supérieure, UNIX, LINUX et d'autres systèmes d'exploitation sur demande.  
**Polices/codes-barres** : 93 polices vectorielles (PCL), 136 polices (KPDL3), 4 polices (Cambria), 1 police Bitmap, 79 types de codes à barres unidimensionnel  
**Fonctionnalités** : Impression directe des PDF cryptés, protocole d'impression IPP, impression d'e-mail, impression WSD, impression sécurisée via SSL, IPsec, SNMv3, copie rapide, multi-exemplaires avec premier jeu d'essai, impression sécurisée, stockage permanent ou temporaire et gestion des tâches  
**Impression mobile** : app KYOCERA Mobile Print pour iOS et Android, AirPrint, Mopria, NFC, Wifi Direct (en option) et MyPanel

### FONCTIONS DE COPIE

**Format maximum des originaux** : A3/Ledger  
**Copie en continu** : 1-9999  
**Agrandissement** : 25 à 400 % par pas de 1 %  
**Taux d'agrandissement prédéfinis** : 5 réductions/5 agrandissements  
**Mode d'exposition** : Auto, manuel : 16 étapes  
**Réglages de l'image** : Texte + photo, texte, photo, carte, document imprimé  
**Fonctionnalités** : 1 scan impression multiple, tri électronique, fonctions 2 sur 1 et 4 sur 1, répétition de copie d'image, numérotation des pages, mode couverture, copie de livret, interruption de copie, filigranes, tampon et suppression des pages blanches

### FONCTIONS DE NUMÉRISATION

**Fonctions** : Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB, Scan-to-USB, Scan-to-box, Réseau TWAIN, numérisation WSD (réseau pilote WIA)  
**Vitesse de numérisation (A4, 300 dpi, recto-verso 1 passage)** : 220 ipm; (A4, 300 dpi, recto-verso 2 passages) 120 ipm  
**Résolution de numérisation** : 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi, 256 niveaux de gris par couleur  
**Format de numérisation maxi** : A3, Ledger, bannière jusqu'à 2 200 mm  
**Reconnaissance des originaux** : Texte, photo, texte + photo, texte clair/ligne fine, optimisation pour OCR  
**Types de fichiers** : TIFF, PDF, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, JPEG, Open XPS, PDF (haute compression, cryptés, PDF/A), option scan vers PDF interrogeable, JPEG, TIFF, XPS et Open XPS  
**Fonctionnalités** : Numérisation couleur, sélection couleur auto, carnet d'adresses intégré, supporte Active Directory, transfert de données crypté, envoi multiple (e-mail, fax, dossier SMB/FTP, impression) en une seule fois, saut de page blanche, suppression de couleurs spécifiques

### FONCTIONS FAX (EN OPTION)

**Compatibilité** : ITU-T Super G3  
**Vitesse du modem** : 33,6 Kbps max.  
**Vitesse de transmission** : 3 secondes max. (IBIG)  
**Vitesse de numérisation** : 2 secondes/feuille ou moins  
**Carnet d'adresses** : 2000 entrées  
**Résolution de fax** : Normal : 200 x 100 dpi, Fine : 200 x 200 dpi, Superfine : 200 x 400 dpi, Ultrafine : 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi  
**Format maximal des originaux** : A3, Ledger, Bannière jusqu'à 1 600 mm  
**Méthode de compression** : JBIG, MMR, MR, MH

### CONSOMMABLES

Rendement moyen de toner en impression continue selon une couverture de 6 % A4.  
**TK-6725** : toner noir pour 70 000 pages  
**WT-861** : bac récupérateur de toner pour 600 000 feuilles (conformément à un taux de couverture de 6%)  
**Agrafes** : SH-10 pour DF-7120, SH-12 pour BF-730/BF-9100, SH-14 pour DF-7130

### OPTIONS

**Fax System 12**  
**Kit fax Internet (A)** : nécessite la carte Fax System 12  
**DT-730(B)** : Plateau de documents  
**PF-730(B) Magasin papier** : 2 x 500 feuilles, 60-256 g/m<sup>2</sup>, A5R-305 x 457 mm (A3+), folio  
**PF-740(B) Magasin papier** : 2 x 1 500 feuilles, 60 à 256 g/m<sup>2</sup>, A4, B5, letter  
**PF-7120 Magasin papier A4 latéral** : 3000 feuilles, 60 à 256 g/m<sup>2</sup>, A4, B5  
**PF-7130 Magasin papier multi format latéral supérieur** : 500 feuilles, 60-256 g/m<sup>2</sup>, A5R-305 x 457 mm (A3+)  
**DF-7110 Unité de finition** : Plateau principal : 4 000 feuilles A4 (3 000 feuilles maximum avec BF-730); maxi 60-300 g/m<sup>2</sup>; max. B5R-305 x 457 mm (A3+) Plateau inférieur : 200 feuilles A4, 60 à 300 g/m<sup>2</sup>, A6R-305 x 457 mm Plateau inférieur (haut) : 100 feuilles, 60 à 300 g/m<sup>2</sup>, A6R-A4 Agrafage 3 positions jusqu'à 65 feuilles A4 ou 30 feuilles A3, B5-305 x 457 mm (A3+)  
**DF-7130 Unité de finition** : Plateau principal : 4 000 feuilles A4 (3 000 feuilles maximum avec BF-730); maxi 60-300 g/m<sup>2</sup>; max. B5R-305 x 457 mm (A3+) Plateau inférieur : 200 feuilles A4, 60 à 300 g/m<sup>2</sup>, A6R-305 x 457 mm Plateau inférieur (haut) : 100 feuilles, 60 à 300 g/m<sup>2</sup>, A6R-A4 Agrafage 3 positions jusqu'à 100 feuilles A4 PH-7C Perforatrice pour DF-7110/DF-7130 : 2/4 trous, 60 à 300 g/m<sup>2</sup>, A5R-A3  
**MT-730(B) Boîte aux lettres pour DF-7110** : 7 casiers de 100 feuilles A4, 50 feuilles A3/B4, 60 à 163 g/m<sup>2</sup>  
**BF-730 Unité de finition livret et pli en 3 pour DF-7110** : pli en 2 : 60-256 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R livret : max. 16 feuilles (64 pages, 60-90 g/m<sup>2</sup>) pli en 2 sans agrafage : max. 5 feuilles (60-90 g/m<sup>2</sup>) pli en 3 : 60-105 g/m<sup>2</sup>, A4R pli en 3 multiples : 5 f. (60-90 g/m<sup>2</sup>), 3 f. (91-105 g/m<sup>2</sup>)  
**BF-9100 unité de finition livret et pli en 3 pour DF-7130** : Pli en 2 : 52-256 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R Livret : max. 20 feuilles (80 pages, 60-90 g/m<sup>2</sup>) ou max 13 feuilles (52 pages 91-105 g/m<sup>2</sup>) Pli en 2 sans agrafage : max 5 feuilles (60-90 g/m<sup>2</sup>) ou max 3 feuilles (91-105 g/m<sup>2</sup>) Pli en 3 : max 5 feuilles (60-90 g/m<sup>2</sup>) ou max 3 feuilles (91-105 g/m<sup>2</sup>) JS-7100 séparateur de travaux interne de 100 feuilles, 52-300 g/m<sup>2</sup>, A5R-SRA3  
**Plateau de réception (D)** : haut : 100 feuilles, bas : 250 feuilles  
**Lecteur de badges USB et Kit d'authentification des cartes (B)** : prise en charge de différentes clés de carte d'authentification.  
**NK-7120** : clavier numérique à fixer à l'écran  
**Keyboard Holder 10** : support pour clavier  
**UG-33 AC** : Prise en charge de ThinPrint  
**UG-34 AC** : Emulation (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/Diablo 630)  
**Guide bannière (A)** : jusqu'à 10 feuilles maximum  
**Interfaces en option** :  
**IB-35** : Wifi direct  
**IB-50** : Carte Gigabit-Ethernet 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT  
**IB-51** : Carte Wifi (802.11b/g/n)

Le TASKalfa 7003i intègre des composants extrêmement durables qui garantissent un fonctionnement efficace et fiable, pour répondre aux exigences élevées des environnements de bureau très fréquentés. Le TASKalfa 7003i offre une haute productivité et un maximum de flexibilité tout en assurant un impact minimum sur l'environnement. Ce produit est conforme à la norme Energy Star.



KYOCERA Document Solutions France  
Espace Technologique de Saint-Aubin, Route de l'Orme,  
91195 Gif-sur-Yvette cedex, France  
Tél. : +33 (0) 1 69 85 26 00



NOV2019DSTASKALFA7003I/VER1.0

kyoceradocumentsolutions.fr

Kyocera Document Solutions ne garantit pas la valeur contractuelle des informations et illustrations contenues dans ce document. Les informations sous soumises à modification sans préavis. Les informations sont jugées correctes au moment de la mise sous presse. Tous les autres noms de marques ou de produits peuvent être des marques de commerce ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs et sont par la présente reconnues.

# Fiche environnementale

## TASKalfa 7003i

<b>Homologation de sécurité</b>	EN 60950 / 60825 EMC: EN 55022 / 55024 / 61000
<b>Homologation environnementale</b>	La production de cet appareil s'effectue dans des installations de production équipées d'un système de management environnemental conforme à la norme ISO 14001.
<b>Consommation électrique / Emissions de chaleur</b>	Maximum (options incluses) : 2400 W / 8640 kJ/h En impression : 1110 W / 3996 kJ/h En attente : 110 W / 396 kJ/h En mode économie d'énergie : 100 W / 360kJ/h En veille : 0,7 W / 2,5 kJ/h Éteint : 0,1 W / 0,4 kJ/h
<b>Valeur TEC (ENERGY STAR 2.0)</b>	4,540 kWh/semaine
<b>Notes d'installation</b>	Le périphérique doit être placé de manière à avoir un espace suffisant pour les opérations de maintenance et pour assurer une ventilation suffisante. Fournir une ventilation suffisante. Le périphérique ne doit pas être placé dans une pièce poussiéreuse ou dans un endroit où il y a de l'ammoniac. Veuillez suivre les instructions dans le manuel d'utilisation.
<b>Humidité de la pièce</b>	10% à 80%
<b>Température de la pièce</b>	10,0°C à 32,5°C
<b>Niveau de pression sonore (ISO 7779)</b>  LpA = Niveau de pression sonore LWA = Niveau de puissance acoustique LWAd = Niveau de puissance acoustique assuré	<b>Niveau de pression sonore de surface :</b> En impression(1) : 54,2 dB(A) LpA En attente(1) : 33,8 dB(A) LpA <b>Position de l'opérateur (mesure dans la position de l'opérateur) :</b> En impression (2) : 54,2 dB(A) LpA En attente (2) : 34,1 dB(A) LpA <b>Selon la norme DE-UZ 205 :</b> En impression : 72,2 dB(A) LWAd En attente : 48,8 dB(A) LWA  (1)Niveau de bruit mesuré à un mètre de distance du périphérique d'impression (2)Position de l'opérateur
<b>Source lumineuse</b>	Exposition du tambour : Laser
<b>Emissions</b>	Conformément à la norme DE-UZ 205 : TVOC (en impression) : 6,3 mg/h TVOC (en attente) : 0,18 mg/h Benzène : inférieur à la limite de détection Styrène : 0,09 mg/h Ozone : inférieur à la limite de détection Poussière fine : 0,61 mg/h

# Des résultats fiables et une performance de pointe

Conçu pour fonctionner dans des environnements de travail haut volume exigeants, cette gamme de multifonctions A3 monochrome - TASKalfa 7003i, 8003i et 9003i - vous surprendront tant au niveau de leur convivialité, leur sécurité renforcée que leur productivité.

Grâce à son nouvel écran tactile de 10,1 pouces, l'accès à toutes les fonctions est très intuitif et simple. Pour assurer la sécurité de vos données, ces multifonctions sont équipés en standard du kit de sécurité des données. De plus, la capacité d'alimentation papier maximale de 7 650 feuilles et la capacité de sortie de 4 300 feuilles sont idéales pour traiter vos travaux d'impression les plus importants et les plus complexes.



**TASKalfa 8003i**



**Multifonction A3 Monochrome**

**80 pages par minute en A4**

**Résolution 1200 x 1200 dpi**

## Caractéristiques techniques

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Multifonction KYOCERA TASKalfa laser monochrome, plateforme de solutions HyPAS

**Panneau de commande** : écran tactile capacitif et couleur de 25,65 cm (10,1 pouces), pivotant 15-90° et notifications sonores pour travaux d'impression

**Vitesse d'impression (pages par minute)** : jusqu'à 80/40 ppm A4/A3, recto-verso : jusqu'à 80 ppm A4

**Résolution d'impression** : jusqu'à 1 200 x 1 200 dpi,

**de copie/scan** : 600 x 600 dpi

**Temps de préchauffage à partir de la mise sous tension** : moins de 30 secondes

**Temps de sortie de la 1<sup>ère</sup> page** : moins de 4,1 secondes

**Temps de sortie de la 1<sup>ère</sup> copie** : moins de 3,7 secondes (depuis le chargeur)

**Processeur** : NXP QorIQ T1024 (Dual Core) 1.4 GHz

**Mémoire** : 4,5 Go + disque dur SSD de 8 Go + disque dur de 320 Go

**Interfaces standard** : USB 2.0 (haut débit), 4 ports hôte USB 2.0, Ethernet Gigabit (10-Base-T/100BaseTX/1000BaseT, IPv6, IPv4, IPsec, 802.3az), lecteur NFC, 2 emplacements eKUIO pour serveur d'impression ou pour une carte fax, emplacement pour une carte SD

**Gestion de comptes intégrés** : 1000 codes de département

**Dimensions (LxPxH)** : unité principale 750 x 822 x 1 234 mm

**Poids** : environ 150 kg

**Alimentation** : CA 220-240V, 50/60Hz

**Consommation d'énergie** :

En impression : 1170 W, En copie : 1170 W, En attente : 100 W, En prêt : 110 W, En veille : 0,7 W

**Niveau sonore (ISO 7779)** :

En impression, en copie : 54,4 dB(A) LpA. En attente : 34,0 dB(A) LpA.

**Normes de sécurité** : GS, TÜV, CE

Ce produit est fabriqué conformément à la norme de qualité ISO 9001 et aux directives environnementales ISO 14001.

### GESTION DU PAPIER

Toutes les capacités de papier mentionnées sont basées sur une épaisseur de papier de 0,11 mm maximum. Veuillez utiliser le papier recommandé par KYOCERA dans des conditions environnementales normales.

**Capacité en entrée papier** :

Bac polyvalent de 150 feuilles, 60–300 g/m<sup>2</sup> (bannière 136-165 g/m<sup>2</sup>), A3+, A3, A4, A5, A6, B5, Ledger, Letter, Legal, Folio, Personnalisé (98 x 148 à 297 x 432mm), Bannière max. 305 x 1220 mm;

**Magasins papier standard** : 2 x 500 feuilles, 60–256g/m<sup>2</sup>, A3+, A3, A4, A5, B5, Ledger, Letter, Legal, Folio;

**Magasins haute capacité** 2 x 1 500 feuilles, 60–256 g/m<sup>2</sup>, A4, B5. Capacité entrée papier max. avec options : 7650 feuilles A4

**Chargeur de documents** (numérisation recto-verso 1 passage)

270 feuilles, 35–220 g/m<sup>2</sup> (recto); 50–220 g/m<sup>2</sup> (recto-verso); A6R-bannière jusqu'à 2 200 mm

**Module recto-verso de série** : 60–256 g/m<sup>2</sup>, A5R–305 x 457 mm (A3+).

**Capacité sortie papier** :

Sortie standard de 70 feuilles; Max. 4 300 feuilles avec options.

Plateau de réception (D) en option : bac haut 100 feuilles, bac bas 250 feuilles

### FONCTIONS D'IMPRESSION

**Langage du contrôleur** : PRESCRIBE

**Émulations** : PCL 6 (PCL-XL / PCL-5e), KPDL3 (compatible PostScript 3), PDF, XPS/OpenXPS, PPML

**Systèmes d'exploitation** : Tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, Mac OS X version 10.9 ou supérieure, UNIX, LINUX et d'autres systèmes d'exploitation sur demande.

**Polices/codes-barres** : 93 polices vectorielles (PCL), 136 polices (KPDL3), 4 polices (Cambria), 1 police Bitmap, 79 types de codes à barres unidimensionnel

**Fonctionnalités** : Impression directe des PDF cryptés, protocole d'impression IPP, impression d'e-mail, impression WSD, impression sécurisée via SSL, IPsec, SNMv3, copie rapide, multi-exemplaires avec premier jeu d'essai, impression sécurisée, stockage permanent ou temporaire et gestion des tâches

**Impression mobile** : app KYOCERA Mobile Print pour iOS et Android, AirPrint, Mopria, NFC, Wifi Direct (en option) et MyPanel

### FONCTIONS DE COPIE

**Format maximum des originaux** : A3/Ledger

**Copie en continu** : 1–9999

**Agrandissement** : 25 à 400 % par pas de 1 %

**Taux d'agrandissement prédéfinis** : 5 réductions/5 agrandissements

**Mode d'exposition** : Auto, manuel : 16 étapes

**Réglages de l'image** : Texte + photo, texte, photo, carte, document imprimé

**Fonctionnalités** : 1 scan impression multiple, tri électronique, fonctions 2 sur 1 et 4 sur 1, répétition de copie d'image,

numérotation des pages, mode couverture, copie de livret, interruption de copie, filigranes, tampon et suppression des pages blanches

### FONCTIONS DE NUMÉRISATION

**Fonctions** : Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB, Scan-to-

USB, Scan-to-box, Réseau TWAIN, numérisation WSD (réseau pilote WIA)

**Vitesse de numérisation** (A4, 300 dpi, recto-verso 1 passage) 220 ipm;

(A4, 300 dpi, recto-verso 2 passages) 120 ipm

**Résolution de numérisation** : 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi,

300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi,

256 niveaux de gris par couleur

**Format de numérisation maxi** : A3, Ledger, bannière jusqu'à 2 200 mm

**Reconnaissance des originaux** : Texte, photo, texte + photo, texte clair/ligne fine, optimisation pour OCR

**Types de fichiers** : TIFF, PDF, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, JPEG, Open XPS, PDF (haute compression, cryptés, PDF/A), option scan vers PDF interrogeable, JPEG, TIFF, XPS et Open XPS

**Fonctionnalités** : Numérisation couleur, sélection couleur auto, carnet d'adresses intégré, supporte Active Directory, transfert de données crypté, envoi multiple (e-mail, fax, dossier SMB/FTP, impression) en une seule fois, saut de page blanche, suppression de couleurs spécifiques

### FONCTIONS FAX (EN OPTION)

**Compatibilité** : ITU-T Super G3

**Vitesse du modem** : 33,6 Kbps max.

**Vitesse de transmission** : 3 secondes max. (IBIG)

**Vitesse de numérisation** : 2 secondes/feuille ou moins

**Carnet d'adresses** : 2000 entrées

**Résolution de fax** : Normal : 200 x 100 dpi, Fine : 200 x 200 dpi,

Superfine : 200 x 400 dpi, Ultrafine : 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi

**Format maximal des originaux** : A3, Ledger, Bannière jusqu'à 1 600 mm

**Méthode de compression** : IBIG, MMR, MR, MH

### CONSOMMABLES

Rendement moyen de toner en impression continue selon une couverture de 6 % A4.

**TK-6725** : toner noir pour 70 000 pages

**WT-861** : bac récupérateur de toner pour 600 000 feuilles (conformément à un taux de couverture de 6%)

**Agrafes** : SH-10 pour DF-7120, SH-12 pour BF-730/BF-9100, SH-14 pour DF-7130

### OPTIONS

**Fax System 12**

**Kit fax Internet (A)** : nécessite la carte Fax System 12

**DT-730(B)** : Plateau de documents

**PF-730(B) Magasin papier** : 2 x 500 feuilles, 60–256 g/m<sup>2</sup>,

A5R–305 x 457 mm (A3+), folio

**PF-740(B) Magasin papier** : 2 x 1 500 feuilles, 60 à 256 g/m<sup>2</sup>, A4,

B5, letter

**PF-7120 Magasin papier A4 latéral** : 3000 feuilles, 60 à 256 g/m<sup>2</sup>,

A4, B5

**PF-7130 Magasin papier multi format latéral supérieur** : 500 feuilles,

60–256 g/m<sup>2</sup>, A5R–305 x 457 mm (A3+)

**DF-7110 Unité de finition** :

Plateau principal : 4 000 feuilles A4 (3 000 feuilles maximum avec

BF-730); maxi 60–300 g/m<sup>2</sup>; max. B5R–305 x 457 mm (A3+)

Plateau inférieur : 200 feuilles A4, 60 à 300 g/m<sup>2</sup>, A6R–305 x 457

mm Plateau inférieur (haut) : 100 feuilles, 60 à 300 g/m<sup>2</sup>, A6R–A4

Agrafage 3 positions jusqu'à 65 feuilles A4 ou 30 feuilles A3,

B5–305 x 457 mm (A3+)

**DF-7130 Unité de finition** :

Plateau principal : 4 000 feuilles A4 (3 000 feuilles maximum avec

BF-730); maxi 60–300 g/m<sup>2</sup>; max. B5R–305 x 457 mm (A3+)

Plateau inférieur : 200 feuilles A4, 60 à 300 g/m<sup>2</sup>, A6R–305 x 457

mm Plateau inférieur (haut) : 100 feuilles, 60 à 300 g/m<sup>2</sup>, A6R–A4

Agrafage 3 positions jusqu'à 100 feuilles A4

**PH-7C Perforatrice pour DF-7110/DF-7130** : 2/4 trous, 60 à 300 g/m<sup>2</sup>,

A5R–A3

**MT-730(B) Boîte aux lettres pour DF-7110**

7 casiers de 100 feuilles A4, 50 feuilles A3/B4, 60 à 163 g/m<sup>2</sup>

**BF-730 Unité de finition livret et pli en 3 pour DF-7110**

Pli en 2 : 60–256 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R livret : max. 16 feuilles (64

pages, 60–90 g/m<sup>2</sup>) pli en 2 sans agrafage : max. 5 feuilles (60–90 g/m<sup>2</sup>)

pli en 3 : 60–105 g/m<sup>2</sup>, A4R pli en 3 multiples : 5 f. (60–90g/m<sup>2</sup>), 3 f.

(91–105g/m<sup>2</sup>)

**BF-9100 unité de finition livret et pli en 3 pour DF-7130**

Pli en 2 : 52–256 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R Livret : max. 20 feuilles

(80 pages, 60–90g/m<sup>2</sup>) ou max 13 feuilles (52 pages 91–105g/m<sup>2</sup>) Pli

en 2 sans agrafage : max 5 feuilles (60–90g/m<sup>2</sup>) ou max 3 feuilles

(91–105g/m<sup>2</sup>) Pli en 3 : max 5 feuilles (60–90g/m<sup>2</sup>) ou max 3

feuilles (91–105g/m<sup>2</sup>) JS-7100 séparateur de travaux interne de

100 feuilles, 52–300 g/m<sup>2</sup>, A5R–SRA3

**Plateau de réception (D)** : haut : 100 feuilles, bas : 250 feuilles

**Lecteur de badges USB et Kit d'authentification des cartes (B)** :

prise en charge de différentes clés de carte d'authentification.

**NK-7120** : clavier numérique à fixer à l'écran

**Keyboard Holder 10** : support pour clavier

**UG-33 AC** : Prise en charge de ThinPrint

**UG-34 AC** : Emulation (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/Diablo

630)

**Guide bannière (A)** : jusqu'à 10 feuilles maximum

**Interfaces en option** :

**IB-35** : Wifi direct

**IB-50** : Carte Gigabit-Ethernet 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT

**IB-51** : Carte Wifi (802.11b/g/n)

Le TASKalfa 8003i intègre des composants extrêmement durables qui garantissent un fonctionnement efficace et fiable, pour répondre aux exigences élevées des environnements de bureau très fréquentés.

Le TASKalfa 8003i offre une haute productivité et un maximum de flexibilité tout en assurant un impact minimum sur l'environnement. Ce produit est conforme à la norme Energy Star.



KYOCERA Document Solutions France  
Espace Technologique de Saint-Aubin, Route de l'Orme,  
91195 Gif-sur-Yvette cedex, France  
Tél. : +33 (0) 1 69 85 26 00



NOV2019DSTASKALFA8003I/VER1.0

kyoceradocumentsolutions.fr

Kyocera Document Solutions ne garantit pas la valeur contractuelle des informations et illustrations contenues dans ce document. Les informations sous soumises à modification sans préavis. Les informations sont jugées correctes au moment de la mise sous presse. Tous les autres noms de marques ou de produits peuvent être des marques de commerce ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs et sont par la présente reconnues.



# Fiche environnementale

## TASKalfa 8003i

<b>Homologation de sécurité</b>	EN 60950 / 60825 EMC: EN 55022 / 55024 / 61000
<b>Homologation environnementale</b>	La production de cet appareil s'effectue dans des installations de production équipées d'un système de management environnemental conforme à la norme ISO 14001.
<b>Consommation électrique / Emissions de chaleur</b>	Maximum (options incluses) : 2400 W / 8640 kJ/h En impression : 1170 W / 4212 kJ/h En attente : 110 W / 396 kJ/h En mode économie d'énergie : 100 W / 360kJ/h En veille : 0,7 W / 2,5 kJ/h Éteint : 0,1 W / 0,4 kJ/h
<b>Valeur TEC (ENERGY STAR 2.0)</b>	5,480 kWh/semaine
<b>Notes d'installation</b>	Le périphérique doit être placé de manière à avoir un espace suffisant pour les opérations de maintenance et pour assurer une ventilation suffisante. Fournir une ventilation suffisante. Le périphérique ne doit pas être placé dans une pièce poussiéreuse ou dans un endroit où il y a de l'ammoniac. Veuillez suivre les instructions dans le manuel d'utilisation.
<b>Humidité de la pièce</b>	10% à 80%
<b>Température de la pièce</b>	10,0°C à 32,5°C
<b>Niveau de pression sonore (ISO 7779)</b>  <small>LpA = Niveau de pression sonore LWA = Niveau de puissance acoustique LWAd = Niveau de puissance acoustique assuré</small>	<b>Niveau de pression sonore de surface :</b> En impression(1) : 54,4 dB(A) LpA En attente(1) : 34,0 dB(A) LpA <b>Position de l'opérateur (mesure dans la position de l'opérateur) :</b> En impression (2) : 54,4 dB(A) LpA En attente (2) : 34,3 dB(A) LpA <b>Selon la norme DE-UZ 205 :</b> En impression : 72,4 dB(A) LWAd En attente : 39,0 dB(A) LWAd  (1)Niveau de bruit mesuré à un mètre de distance du périphérique d'impression (2)Position de l'opérateur
<b>Source lumineuse</b>	Exposition du tambour : Laser
<b>Emissions</b>	Conformément à la norme DE-UZ 205 : TVOC (en impression) : 6,3 mg/h TVOC (en attente) : 0,18 mg/h Benzène : inférieur à la limite de détection Styrène : 0,09 mg/h Ozone : inférieur à la limite de détection Poussière fine : 0,61 mg/h

# La productivité pour vous aider à développer de nouveaux marchés

Conçu pour fonctionner dans des environnements de travail exigeants, cette gamme de multifonctions A3 monochrome -TASKalfa 7003i, 8003i et 9003i - vous surprendront tant au niveau de leur convivialité, leur sécurité renforcée que leur productivité. Grâce à son nouvel écran tactile de 10,1 pouces, l'accès à toutes les fonctions est très intuitif et simple. Pour assurer la sécurité de vos données, ces multifonctions sont équipés en standard du kit de sécurité des données. De plus, la capacité d'alimentation papier maximale de 7 650 feuilles et la capacité de sortie de 4 300 feuilles sont idéales pour traiter vos travaux d'impression les plus importants et les plus complexes.

**TASKalfa 9003i****Multifonction A3 Monochrome****90 pages par minute en A4****Résolution 1200 x 1200 dpi**

## Caractéristiques techniques

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Multifonction KYOCERA TASKalfa laser monochrome, plateforme de solutions HyPAS

**Panneau de commande** : écran tactile capacitif et couleur de 25,65 cm (10,1 pouces), pivotant 15-90° et notifications sonores pour travaux d'impression

**Vitesse d'impression (pages par minute)** : jusqu'à 90/45 ppm A4/A3, recto-verso : jusqu'à 90 ppm A4

**Résolution d'impression** : jusqu'à 1 200 x 1 200 dpi, de copie/scan : 600 x 600 dpi

**Temps de préchauffage** à partir de la mise sous tension : moins de 30 secondes

**Temps de sortie de la 1<sup>ère</sup> page** : moins de 4,0 secondes

**Temps de sortie de la 1<sup>ère</sup> copie** : moins de 3,6 secondes (depuis le chargeur)

**Processeur** : NXP QorIQ T1024 (Dual Core) 1.4GHz

**Mémoire** : 4,5 Go + disque dur SSD de 8 Go + disque dur de 320 Go

**Interfaces standard** : USB 2.0 (haut débit), 4 ports hôte USB 2.0, Ethernet Gigabit (10-Base-T/100Base-TX/1000Base-T), IPv6, IPv4, IPSec, 802.3az), lecteur NFC, 2 emplacements eUIO pour serveur d'impression ou pour une carte fax, emplacement pour une carte SD

**Gestion de comptes intégrés** : 1000 codes de département

**Dimensions (LxPxH)** : unité principale 750 x 822 x 1 234 mm

**Poids** : environ 150 kg

**Alimentation** : CA 220-240V, 50/60Hz

**Consommation d'énergie** :

En impression : 1340 W, En copie : 1340 W, En attente : 100 W, En

prêt : 110 W, En veille : 0,7 W

**Niveau sonore (ISO 7779)** :

En impression, en copie : 32,6 dB(A) LpA. En attente : 32,6 dB(A) LpA.

**Normes de sécurité** : GS, TÜV, CE

Ce produit est fabriqué conformément à la norme de qualité ISO 9001 et aux directives environnementales ISO 14001.

### GESTION DU PAPIER

Toutes les capacités de papier mentionnées sont basées sur une épaisseur de papier de 0,11 mm maximum. Veuillez utiliser le papier recommandé par KYOCERA dans des conditions environnementales normales.

**Capacité en entrée papier** :

Bac polyvalent de 150 feuilles, 60–300 g/m<sup>2</sup> (bannière 136-165 g/m<sup>2</sup>), A3+, A3, A4, A5, A6, B5, Ledger, Letter, Legal, Folio, Personnalisé (98 x 148 à 297 x 432 mm), Bannière max. 305 x 1220 mm;

**Magasins papier standard** : 2 x 500 feuilles, 60–256 g/m<sup>2</sup>, A3+, A3, A4, A5, B5, Ledger, Letter, Legal, Folio;

Magasins haute capacité 2 x 1 500 feuilles, 60–256 g/m<sup>2</sup>, A4, B5. Capacité entrée papier max. avec options : 7650 feuilles A4

**Chargeur de documents** (numérisation recto-verso 1 passage) 270 feuilles, 35-220 g/m<sup>2</sup> (recto); 50-220 g/m<sup>2</sup> (recto-verso); A6R-bannière jusqu'à 2 200 mm

**Module recto-verso de série** : 60–256 g/m<sup>2</sup>, A5R–305 x 457 mm (A3+).

**Capacité sortie papier** :

Sortie standard de 70 feuilles; Max. 4 300 feuilles avec options.

Plateau de réception (D) en option : bac haut 100 feuilles, bac bas 250 feuilles

### FONCTIONS D'IMPRESSION

**Langage du contrôleur** : PRESCRIBE

**Émulations** : PCL 6 (PCL-XL / PCL-5e), KPDL3 (compatible PostScript 3), PDF, XPS/OpenXPS, PPML

**Systèmes d'exploitation** : Tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, Mac OS X version 10.9 ou supérieure, UNIX, LINUX et d'autres systèmes d'exploitation sur demande.

**Polices/codes-barres** : 93 polices vectorielles (PCL), 136 polices (KPDL3), 4 polices (Cambria), 1 police Bitmap, 79 types de codes à barres unidimensionnel

**Fonctionnalités** : Impression directe des PDF cryptés, protocole d'impression IPP, impression d'e-mail, impression WSD, impression sécurisée via SSL, IPsec, SNMv3, copie rapide, multi-exemplaires avec premier jeu d'essai, impression sécurisée, stockage permanent ou temporaire et gestion des tâches

**Impression mobile** : app KYOCERA Mobile Print pour iOS et Android, AirPrint, Mopria, NFC, Wifi Direct (en option) et MyPanel

### FONCTIONS DE COPIE

**Format maximum des originaux** : A3/Ledger

**Copie en continu** : 1–9999

**Agrandissement** : 25 à 400 % par pas de 1 %

**Taux d'agrandissement prédéfinis** : 5 réductions/5 agrandissements

**Mode d'exposition** : Auto, manuel : 16 étapes

**Réglages de l'image** : Texte + photo, texte, photo, carte, document imprimé

**Fonctionnalités** : 1 scan impression multiple, tri électronique, fonctions 2 sur 1 et 4 sur 1, répétition de copie d'image, numérotation des pages, mode couverture, copie de livret, interruption de copie, filigranes, tampon et suppression des pages blanches

### FONCTIONS DE NUMÉRISATION

**Fonctions** : Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB, Scan-to-USB, Scan-to-box, Réseau TWAIN, numérisation WSD (réseau pilote WIA)

**Vitesse de numérisation** (A4, 300 dpi, recto-verso 1 passage) 220 ipm; (A4, 300 dpi, recto-verso 2 passages) 120 ipm

**Résolution de numérisation** : 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi, 256 niveaux de gris par couleur

**Format de numérisation maxi** : A3, Ledger, bannière jusqu'à 2 200 mm

**Reconnaissance des originaux** : Texte, photo, texte + photo, texte clair/ligne fine, optimisation pour OCR

**Types de fichiers** : TIFF, PDF, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, JPEG, Open XPS, PDF (haute compression, cryptés, PDF/A), option scan vers PDF interrogeable, JPEG, TIFF, XPS et Open XPS

**Fonctionnalités** : Numérisation couleur, sélection couleur auto, carnet d'adresses intégré, supporte Active Directory, transfert de données crypté, envoi multiple (e-mail, fax, dossier SMB/FTP, impression) en une seule fois, saut de page blanche, suppression de couleurs spécifiques

### FONCTIONS FAX (EN OPTION)

**Compatibilité** : ITU-T Super G3

**Vitesse du modem** : 33,6 Kbps max.

**Vitesse de transmission** : 3 secondes max. (JBIG)

**Vitesse de numérisation** : 2 secondes/feuille ou moins

**Carnet d'adresses** : 2000 entrées

**Résolution de fax** : Normal : 200 x 100 dpi, Fine : 200 x 200 dpi, Superfine : 200 x 400 dpi, Ultrafine : 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi  
Format maximal des originaux : A3, Ledger, Bannière jusqu'à 1 600 mm

**Méthode de compression** : JBIG, MMR, MR, MH

### CONSOMMABLES

Rendement moyen de toner en impression continue selon une couverture de 6 % A4.

**TK-6725** : toner noir pour 70 000 pages

**WT-861** : bac récupérateur de toner pour 600 000 feuilles (conformément à un taux de couverture de 6%)

**Agrafes** : SH-10 pour DF-7120, SH-12 pour BF-730/BF-9100, SH-14 pour DF-7130

### OPTIONS

**Fax System 12**

**Kit fax Internet (A)** : nécessite la carte Fax System 12

**DT-730(B)** : Plateau de documents

**PF-730(B) Magasin papier** : 2 x 500 feuilles, 60–256 g/m<sup>2</sup>,

A5R–305 x 457 mm (A3+), folio

**PF-740(B) Magasin papier** : 2 x 1 500 feuilles, 60 à 256 g/m<sup>2</sup>, A4, B5, letter

**PF-7120 Magasin papier A4 latéral** : 3000 feuilles, 60 à 256 g/m<sup>2</sup>, A4, B5

**PF-7130 Magasin papier multi format latéral supérieur** : 500 feuilles, 60–256 g/m<sup>2</sup>, A5R–305 x 457 mm (A3+)

**DF-710 Unité de finition** :

Plateau principal : 4 000 feuilles A4 (3 000 feuilles maximum avec BF-730); maxi 60–300 g/m<sup>2</sup>; max. B5R–305 x 457 mm (A3+)

Plateau inférieur : 200 feuilles A4, 60 à 300 g/m<sup>2</sup>, A6R-305 x 457 mm

Plateau inférieur (haut) : 100 feuilles, 60 à 300 g/m<sup>2</sup>, A6R–A4

Agrafage 3 positions jusqu'à 65 feuilles A4 ou 30 feuilles A3,

B5–305 x 457 mm (A3+)

**DF-7130 Unité de finition** :

Plateau principal : 4 000 feuilles A4 (3 000 feuilles maximum avec BF-730); maxi 60–300 g/m<sup>2</sup>; max. B5R–305 x 457 mm (A3+)

Plateau inférieur : 200 feuilles A4, 60 à 300 g/m<sup>2</sup>, A6R-305 x 457 mm

Plateau inférieur (haut) : 100 feuilles, 60 à 300 g/m<sup>2</sup>, A6R–A4

Agrafage 3 positions jusqu'à 100 feuilles A4

**PH-7C Performace pour DF-7110/DF-7130** : 2/4 trous, 60 à

300 g/m<sup>2</sup>, A5R–A3

**MT-730(B) Boîte aux lettres pour DF-7110**

7 casiers de 100 feuilles A4, 50 feuilles A3/B4, 60 à 163 g/m<sup>2</sup>

**BF-730 Unité de finition livret et pli en 3 pour DF-7110**

pli en 2 : 60-256 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R livret : max. 16 feuilles (64 pages, 60-90 g/m<sup>2</sup>) pli en 2 sans agrafage : max. 5 feuilles (60-90 g/m<sup>2</sup>) pli en 3 : 60-105 g/m<sup>2</sup>, A4R pli en 3 multiples : 5 f. (60-90g/m<sup>2</sup>), 3 f. (91-105g/m<sup>2</sup>)

**BF-9100 unité de finition livret et pli en 3 pour DF-7130**

Pli en 2 : 52-256 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R Livret : max. 20 feuilles (80 pages, 60-90g/m<sup>2</sup>) ou max 13 feuilles (52 pages 91-105g/m<sup>2</sup>) Pli en 2 sans agrafage : max 5 feuilles (60-90g/m<sup>2</sup>) ou max 3 feuilles (91- 105g/m<sup>2</sup>) Pli en 3 : max 5 feuilles (60-90g/m<sup>2</sup>) ou max 3

feuilles (91- 105g/m<sup>2</sup>) JS-7100 séparateur de travaux interne de 100 feuilles, 52–300 g/m<sup>2</sup>, A5R–SRA3

**Plateau de réception (D)** : haut : 100 feuilles, bas : 250 feuilles

**Lecteur de badges USB et Kit d'authentification des cartes (B)** :

prise en charge de différentes clés de carte d'authentification.

**NK-7120** : clavier numérique à fixer à l'écran

**Keyboard Holder 10** : support pour clavier

**UG-33 AC** : Prise en charge de ThinPrint

**UG-34 AC** : Emulation (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/Diablo 630)

**Guide bannière (A)** : jusqu'à 10 feuilles maximum

**Interfaces en option** :

**IB-35** : Wifi direct

**IB-50** : Carte Gigabit-Ethernet 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT

**IB-51** : Carte Wifi (802.11b/g/n)

Le TASKalfa 9003i intègre des composants extrêmement durables qui garantissent un fonctionnement efficace et fiable, pour répondre aux exigences élevées des environnements de bureau très fréquentés.

Le TASKalfa 9003i offre une haute productivité et un maximum de flexibilité tout en assurant un impact minimum sur l'environnement. Ce produit est conforme à la norme Energy Star.



KYOCERA Document Solutions France  
Espace Technologique de Saint-Aubin, Route de l'Orme,  
91195 Gif-sur-Yvette cedex, France  
Tél. : +33 (0) 1 69 85 26 00



kyoceradocumentsolutions.fr

Kyocera Document Solutions ne garantit pas la valeur contractuelle des informations et illustrations contenues dans ce document. Les informations sous soumises à modification sans préavis. Les informations sont jugées correctes au moment de la mise sous presse. Tous les autres noms de marques ou de produits peuvent être des marques de commerce ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs et sont par la présente reconnues.

# Fiche environnementale

## TASKalfa 9003i

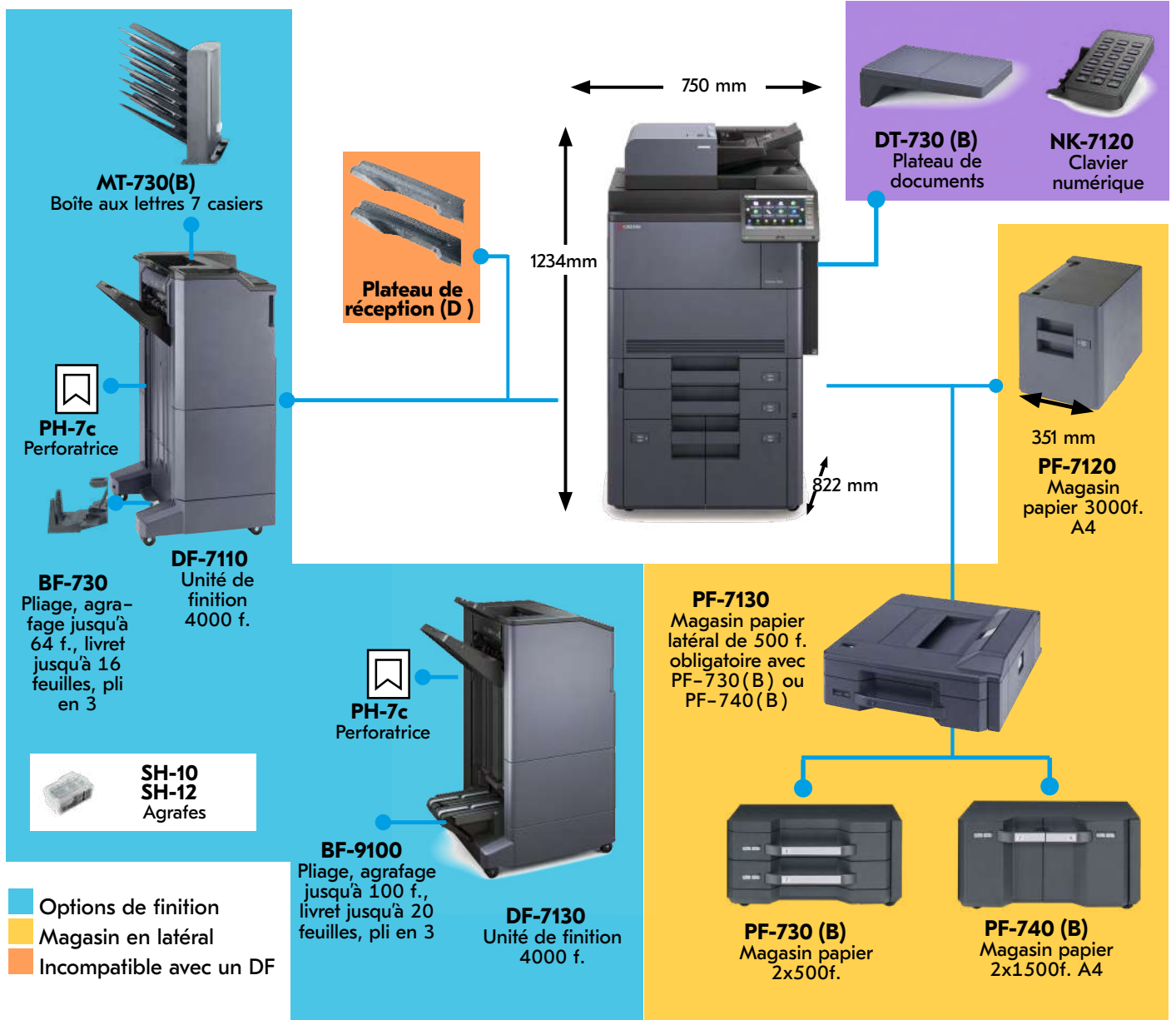
<b>Homologation de sécurité</b>	EN 60950 / 60825 EMC: EN 55022 / 55024 / 61000
<b>Homologation environnementale</b>	La production de cet appareil s'effectue dans des installations de production équipées d'un système de management environnemental conforme à la norme ISO 14001.
<b>Consommation électrique / Emissions de chaleur</b>	Maximum (options incluses) : 2400 W / 8640 kJ/h En impression : 1340 W / 4824 kJ/h En attente : 110 W / 396 kJ/h En mode économie d'énergie : 100 W / 360kJ/h En veille : 0,7 W / 2,5 kJ/h Éteint : 0,1 W / 0,4 kJ/h
<b>Valeur TEC (ENERGY STAR 2.0)</b>	6,940 kWh/semaine
<b>Notes d'installation</b>	Le périphérique doit être placé de manière à avoir un espace suffisant pour les opérations de maintenance et pour assurer une ventilation suffisante. Fournir une ventilation suffisante. Le périphérique ne doit pas être placé dans une pièce poussiéreuse ou dans un endroit où il y a de l'ammoniac. Veuillez suivre les instructions dans le manuel d'utilisation.
<b>Humidité de la pièce</b>	10% à 80%
<b>Température de la pièce</b>	10,0°C à 32,5°C
<b>Niveau de pression sonore (ISO 7779)</b>  LpA = Niveau de pression sonore LWA = Niveau de puissance acoustique LWAd = Niveau de puissance acoustique assuré	<b>Niveau de pression sonore de surface :</b> En impression(1) : 55,0 dB(A) LpA En attente(1) : 32,6 dB(A) LpA  <b>Position de l'opérateur (mesure dans la position de l'opérateur) :</b> En impression (2) : 54,8 dB(A) LpA En attente (2) : 34,0 dB(A) LpA  <b>Selon la norme DE-UZ 205 :</b> En impression : 73,0 dB(A) LWAd En attente : 47,6 dB(A) LWa  (1)Niveau de bruit mesuré à un mètre de distance du périphérique d'impression (2)Position de l'opérateur
<b>Source lumineuse</b>	Exposition du tambour : Laser
<b>Emissions</b>	Conformément à la norme DE-UZ 205 : TVOC (en impression) : 6,3 mg/h TVOC (en attente) : 0,18 mg/h Benzène : inférieur à la limite de détection Styrène : 0,09 mg/h Ozone : inférieur à la limite de détection Poussière fine : 0,61 mg/h

# TASKalfa 7003i/8003i/9003i

Multifonctions monochromes A3 70/80/90 ppm  
Lancement : novembre 2019

Accédez au Site web

Accédez au configurateur en ligne



## Différentes configurations





# Gamme A4 couleur TASKalfa

- + Pourquoi choisir un TASKalfa A4 ?  
TASKalfa MA3500ci - MA4500ci
- + TASKalfa 308ci
- + TASKalfa 358ci - 408ci - 508ci



# Pourquoi choisir un TASKalfa A4 ?

## Gain de place

Un TASKalfa A4 est similaire à un A3 mais il prend beaucoup moins de place et s'adapte aux petits espaces.

## Fonctionnalités identiques aux MFP A3

- + Grande capacité papier
- + Options de finition comme l'agrafage, la perforation,...
- + Boîte aux lettres
- + Format bannière

## Coût page faible

Plus économique qu'un MFP A4 classique avec des coûts pages proches des MFP A3.

## Qualité d'impression et fiabilité

Retrouver la qualité d'impression et la robustesse de nos matériels TASKalfa A3 sur nos modèles A4.

## Grand écran tactile couleur

Améliore la productivité et permet de lancer des impressions, des copies ou des numérisations depuis le panneau de commande rapidement et en toute simplicité.

## Sécurité

Renforcement de la sécurité de vos documents et données sur tous nos modèles TASKalfa.



# Productivité simplifiée

Réduisez vos coûts d'exploitation au minimum avec le multifonction A4 couleur de Kyocera. Conçu spécialement pour les groupes de travail de moyenne et grande taille, ce modèle est conforme aux normes environnementales les plus récentes aidant ainsi votre entreprise à réduire sa consommation d'énergie tout en produisant des documents à grande vitesse.



**TASKalfa MA3500ci**



**Multifonction A4 couleur**

**35 pages par minute A4**

**Composants à longue durée de vie**

## Caractéristiques techniques

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Technologie :** laser couleur KYOCERA, plateforme de solutions HyPAS™

**Panneau de commande :** écran tactile couleur 177,8 mm (7 pouces) inclinable, haut parleur pour les notifications de travaux

**Vitesse d'impression recto :** jusqu'à 35 pages A4 par minute

**Vitesse d'impression recto-verso :** jusqu'à 17,5 pages A4 par minute

**Vitesse de copie recto-verso :** jusqu'à 17,5 pages A4 par minute

**Résolution de l'impression :** 1200 x 1200 dpi

**Résolution de la copie et du scan :** 600 x 600 dpi

**Temps de préchauffage :** environ 26 secondes

**Temps de sortie première impression :** environ 5,7/7 secondes en mono/couleur

**Temps de sortie première copie :**

À partir du chargeur de document : environ 6,6 secondes

À partir de la vitre d'exposition : environ 6,1 secondes

**Processeur :** ARM Cortex-A9 Dual core 1.2 GHz

**Mémoire :** 2 Go en standard (max. 3 Go avec option)

**Interface standard :** USB 2.0 (haut débit), USB hôte, Ethernet

Gigabit (10BaseT/100BaseTX/1000BaseT), wifi en option

(IEEE 802.11b/g/n), emplacement pour serveur d'impression

ou disque dur SSD et emplacement pour carte SD

**Gestion de comptes intégrés :** 100 codes de département

**Dimensions (L x P x H) :** 480 x 577,5 x 571,5 mm

**Dimensions avec packaging (L x P x H) :** 623 x 728 x 789 mm

**Poids :** environ 39 kg (avec le toner de démarrage)

**Poids avec packaging :** environ 51 kg

**Alimentation :** AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz

**Consommation énergétique :**

En impression : 449,1 W

En copie : 479,1 W

En attente : 18,8 W

En veille : 0,5 W

**Niveau sonore (ISO 7779/ISO 9296) :**

En impression/copie : 51 dB (LpAm)

En attente : 30 dB (LpAm)

**Normes de sécurité :** TÜV/GS, CE

Ce produit est fabriqué conformément à la norme de qualité ISO 9001 et aux directives environnementales ISO 14001.

### GESTION DU PAPIER

Toutes les capacités de papier mentionnées sont basées pour une épaisseur de papier de 0,11 mm max. Veuillez utiliser le papier recommandé par KYOCERA dans des conditions d'environnement normales.

**Capacité en entrée papier :**

Bac polyvalent de 100 feuilles, 60–220 g/m<sup>2</sup>. A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Folio, personnalisé (70 x 140 à 216 x 356 mm), papier bannière jusqu'à 1220 mm.

Magasin papier standard de 250 feuilles, 60–220 g/m<sup>2</sup>. A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Folio, personnalisé (105 x 140 à 216 x 356 mm).

**Capacité max en entrée avec options :** 1 850 feuilles

**Module recto-verso standard :** 60–163 g/m<sup>2</sup>. A4, A5, B5,

Letter, Legal, personnalisé (140x 210 mm - 216 x 356 mm).

**Chargeur de documents recto-verso standard :** 100 feuilles,

50–120 g/m<sup>2</sup>. A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, personnalisé (105 x 148 à 216 x 356 mm).

**Capacité sortie papier :** 250 feuilles face dessous

### FONCTIONS D'IMPRESSION

**Langage du contrôleur :** PRESCRIBE

**Émulations :** PCL6 (5c/XL), KPDL3 (compatible PostScript 3), impression directe des PDF, XPS, Open XPS, TIFF, JPEG, URF, PWG Raster, PCLm

**Systèmes d'exploitation :** tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, MAC OS X Version 10.9 ou ultérieur, Chrome OS, Linux, et d'autres systèmes d'exploitation sur demande.

**Polices/codes-barres :** 93 polices vectorielles (PCL6, KPDL3), 4 polices (Calibri), 4 polices (Cambria), 1 police Bitmap, 45 types de codes à barres unidimensionnel et 1 code à barres bidimensionnel (PDF417)

**Fonctionnalités d'impression :** impression directe des PDF, impression sécurisée IPP sur TLS, impression d'e-mails, impression WSD, authentification locale et en réseau, cryptage des données du réseau Psec, HTTPS, LDAP sur TLS, SNMPv3, SMTP sur TLS, POP sur TLS, impression directe des PDF cryptées, TLS 1.3, Secure Boot, Run-time Integrity Check, Microsoft Universal Print, impression depuis Chrome OS.

**Impression mobile :** application KYOCERA Mobile Print pour iOS et Android, AirPrint, Mopria, Microsoft Universal Print, Wi-Fi Direct en option.

### FONCTIONS DE COPIE

**Format max. des originaux :** A4/Legal

**Copie en continu :** 1-999

**Taux d'agrandissement :** 25-400% par pas de 1%

**Taux d'agrandissement prédéfinis :** 5 réductions/5 agrandissements

**Réglages de l'image :** texte + photo, photo, texte, graphique/carte, impression

**Fonctionnalités :** tri électronique, copie carte d'identité, 2-en-1, 4-en-1, changement de bac automatique, saut de page blanche, saut de ligne, auto-cropping (chargeur de documents)

### FONCTIONS DE NUMÉRISATION

**Fonctionnalités :** Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB, Scan vers USB hôte, réseau TWAIN, WIA, numérisation WSD, numérisation Chrome OS, AirPrint, Mopria.

**Vitesse de numérisation 300 dpi, A4, N&B :** 60 ipm

**Vitesse de numérisation 300 dpi, A4 couleur :** 40 ipm

**Vitesse de numérisation R/V 300dpi, A4, N&B :** 100 ipm

**Vitesse de numérisation R/V 300 dpi, A4, couleur :** 80 ipm

**Résolution de numérisation :** 600, 400, 300, 200 dpi (256

niveaux de gris par couleur)

**Format de numérisation max :** A4, Legal, Papier bannière

(max 915 mm)

**Reconnaissance des originaux :** texte, photo, texte + photo,

texte très fin, optimisation pour OCR

**Format des fichiers :** TIFF/JPEG, XPS, Open XPS, PDF, PDF/A,

PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, PDF crypté, PDF haute

compression Méthode de compression : MMR/JPEG

**Fonctionnalités :** numérisation bannière, numérisation couleur, carnet d'adresses intégré, Active Directory supporté, transfert de données cryptées, multi-envoi simultané (e-mail, fax, SMB/FTP), saut de page blanche

### FONCTIONS DE FAX

**Compatibilité :** Super G3

**Vitesse de modem :** max. 33,6 kbps

**Vitesse de transmission :** max. 3 secondes (IBIG)

**Vitesse de numérisation :** 2,5 secondes ou moins

**Carnet d'adresses :** 200 entrées personnelles et 50 entrées de

**Densité de numérisation :**

Normal : 8 points/mm x 3,85 lignes/mm (200 x 100 dpi)

Fin : 8 points/mm x 7,7 lignes/mm (200 x 200 dpi)

Superfin : 8 points/mm x 15,4 lignes/mm (200 x 400 dpi)

Ultrafin : 16 points/mm x 15,4 lignes/mm (400 x 400 dpi)

Demi-teinte : 256 niveaux de gris

**Format max des originaux :** A4/Legal, Bannière (max 915mm)

**Méthode de compression :** JBIG, MMR, MR, MH

**Réception de la mémoire :** 45 feuilles

**Fonctionnalités :** fax réseau, transmission et réception recto-verso, transmission et réception cryptées, rapport de transmission et de réception, diffusion, fax internet en option, dual fax avec fax system 12

### CONSOMMABLES

Rendement moyen continu de toner conformément à la norme ISO/IEC 19798

**TK-5405K :** toner noir de 17 000 pages A4

**TK-5405C, TK-5405M, TK-5405Y :** toners jaune, magenta, cyan de 10 000 pages A4

**Toner de démarrage :** 6 000 pages noir et 5 000 pages A4 couleur

### OPTIONS

**PF-5150 magasin papier (3 maxi) :** 500f. 60 - 220 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Folio, personnalisé (105 x 140 à 216 x 356 mm).

**CB-5150L :** meuble bas

**CB-5150H :** meuble haut

**Extension de mémoire :**

**MD3-1024 :** 1 Go

**MDDR3-2GB :** 2 Go

**Dispositif de stockage pour une gestion facile des documents :**

**HD-17 :** disque dur SSD de 64 Go

**HD-18 :** disque dur SSD de 256 Go

**HD-19 :** disque dur SSD de 512 Go

**Scan Extension Kit (A) :** scan vers des PDF rechargeables (OCR embarqué) ou vers MS Office (docx, xlsx, pptx), carte HD ou SD nécessaire.

### SECURITE

**UG-33AC :** prise en charge de ThinPrint

**UG-35 :** puce TPM (Trusted Platform Module)

**Lecteur de badge USB + Card Authentication Kit (B) :** prise en charge

de différentes cartes d'authentification

**Card reader holder 12 :** support pour lecteur de badge

**Interfaces optionnelles :**

**IB-37 :** carte wifi direct (802.11a/b/g/n/ac)

**IB-38 :** carte Wifi direct (802.11b/g/n)

**IB-50 :** Gigabit Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T

**IB-51 :** sans fil (802.11b/g/n)

Le TASKalfa MA3500ci intègre des composants extrêmement durables qui garantissent un fonctionnement efficace et fiable pour répondre aux exigences des environnements de bureau très fréquentés.

Le TASKalfa MA3500ci assure une productivité efficace et un maximum de flexibilité, tout en garantissant un impact minimum sur l'environnement.



KYOCERA Document Solutions France  
Espace Technologique de Saint-Aubin, Route de l'Orme,  
91195 Gif-sur-Yvette cedex, France  
Tél. : +33 (0) 1 69 85 26 00



JUIL2023TASKalfaMA3500ci/VER1.0

kyoceradocumentsolutions.fr

Kyocera Document solutions ne garantit pas la valeur contractuelle des informations et illustrations contenues dans ce document. Les informations sous soumises à modification sans préavis. Les informations sont jugées correctes au moment de la mise sous presse. Tous les autres noms de marques ou de produits peuvent être des marques de commerce ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs et sont par la présente reconnues.

# Fiche environnementale

## TASKalfa MA3500ci

### + Homologation de sécurité

EN : 60950 / 60825 | EMC : EN 55022 / 55024 / 61000

### + Homologation environnementale

La production de cet appareil s'effectue dans des installations de production équipées d'un système de **management environnemental** conforme à la norme ISO 14001.

### + Consommation électrique

#### Emissions de chaleur

Maximum (options incluses) :	1329 W	4784 kJ/h
En impression :	449 W	1616 kJ/h
En attente :	19 W	68 kJ/h
En veille :	0,5 W	1,8 kJ/h
Eteint:	0,1 W	0,4 kJ/h

### + Valeur TEC (ENERGY STAR 3.0)

0,34 kWh/semaine

### + Notes d'installation

Le périphérique doit être placé de manière à avoir un espace suffisant pour les opérations de maintenance et pour assurer une ventilation suffisante. Fournir une ventilation suffisante. Le périphérique ne doit pas être placé dans une pièce poussiéreuse ou dans un endroit où il y a de l'ammoniac. **Veuillez suivre les instructions dans le manuel d'utilisation.**

### + Humidité de la pièce

10% à 80%

### + Température de la pièce

10,0°C à 32,5°C

### + Niveau de pression sonore (ISO 7779)

- > Niveau de pression sonore (LpA)
- > Niveau de puissance acoustique assuré (LWAd)
- > Niveau du bruit mesuré à un mètre de distance du périphérique d'impression\*
- > Mesure effectuée dans la position de l'opérateur\*\*

#### Niveau de pression sonore de surface\*:

- ▶ En impression : 48,7 dB(A) LpA ● / 48,7 dB(A) LpA ●
- ▶ En attente : non mesurable

#### Position de l'opérateur\*\*:

- ▶ En impression : 55,6 dB(A) LpA ● / 55,9 dB(A) LpA ●
- ▶ En attente : non mesurable

#### Niveau de puissance sonore (norme DE-UZ 219) :

- ▶ En impression : 65,2 dB(A) LWAd ● / 65,2 dB(A) LWAd ●

### + Source lumineuse (exposition du tambour)

Laser

### + Emissions (Conformément à la norme DE-UZ 219)

Benzène :	inférieur à la limite de détection
Poussière :	0,15 mg/h
TVOC (en impression) :	3,44 mg/h
TVOC (en attente) :	0,085 mg/h
Styrène :	0,54 mg/h
Ozone :	0,39 mg/h



# La fiabilité au bout des doigts

Construit avec des composants Kyocera à longue durée de vie, le TASKalfa MA4500ci contribue à réduire les déchets en étant conforme aux dernières normes environnementales. Grâce à un faible temps d'attente avant la première impression, les utilisateurs peuvent profiter d'une impression rapide et fiable dès qu'ils allument leur appareil.



**TASKalfa MA4500ci**



**Imprimante couleur A4**

**Jusqu'à 45 pages par minute**

**Faible coûts de fonctionnement**

**1200 x 1200 dpi**

## Caractéristiques techniques

### GÉNÉRAL

**Technologie :** laser couleur KYOCERA, plateforme de solutions HyPAS™

**Panneau de commande :** écran tactile couleur 177,8 mm (7 pouces) inclinable, haut parleur pour les notifications de travaux

**Vitesse d'impression recto :** jusqu'à 45 pages A4 par minute

**Vitesse d'impression recto-verso :** jusqu'à 22,5 pages A4 par minute

**Résolution d'impression :** 1 200 × 1 200 dpi

**Résolution de la copie et du scan :** 600 × 600 dpi

**Temps de préchauffage :** environ 26 secondes

**Temps de sortie première impression :** environ 5,1/6,2 secondes en mono/couleur

**Temps de sortie première copie :**

À partir du chargeur de document : environ 6,6 secondes

À partir de la vitre d'exposition : environ 6,1 secondes

**Processeur :** ARM Cortex-A9 Dual core 1.2 GHz

**Mémoire :** 2 Go en standard (max. 3 Go avec option)

**Standard :** USB 2.0 (haut débit), USB hôte, Ethernet Gigabit (10BaseT/100BaseTX/1000BaseT), wifi en option (IEEE 802.11b/g/n), emplacement pour serveur d'impression ou disque dur SSD et emplacement pour carte SD

**Gestion de comptes intégrés :** 100 codes de département

**Dimensions (L x P x H) :** 480 × 576,5 × 598,5 mm

**Poids :** environ 40 kg

**Alimentation :** AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz

**Consommation énergétique :**

En impression : 604,1 W

En copie : 610,1 W

En attente : 18,8 W

En veille : 0,5 W

**Niveau sonore (ISO 7779/ISO 9296) :**

En impression/copie : 54 dB (LpA)

En attente : 30 dB (LpA)

**Normes de sécurité :** TÜV/GS, CE

Ce produit est fabriqué conformément à la norme qualité

ISO 9001 et aux directives environnementales ISO 14001.

### GESTION DU PAPIER

Toutes les capacités de papier mentionnées sont basées pour une épaisseur de papier de 0,11 mm max. Veuillez utiliser le papier recommandé par KYOCERA dans des conditions d'environnement normales.

**Capacité en entrée papier :**

Bac polyvalent de 100 feuilles, 60–220 g/m<sup>2</sup>. A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Folio, personnalisé (70 x 140 à 216 x 356 mm), papier bannière jusqu'à 1220 mm.

Magasin papier standard de 500 feuilles, 60–220 g/m<sup>2</sup>.

A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Folio, personnalisé (105 x 140 à 216 x 356 mm).

**Capacité max en entrée avec options :** 2 600 feuilles

**Module recto-verso standard :** 60–163 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, B5,

Letter, Legal, personnalisé (140x 210 mm - 216 x 356 mm).

**Capacité sortie papier :** 500 feuilles face dessous

### FONCTIONS D'IMPRESSION

**Langage du contrôleur :** PRESCRIBE

**Émulations :** PCL6 (5c/XL), KPDL3 (compatible PostScript 3), impression directe des PDF, XPS, Open XPS, TIFF, JPEG, URF, PWG Raster, PCLm

**Systèmes d'exploitation :** tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, MAC OS X Version 10.9 ou ultérieur, Chrome OS, Linux, et d'autres systèmes d'exploitation sur demande.

**Polices/codes-barres :** 93 polices vectorielles (PCL6, KPDL3), 4 polices (Calibri), 4 polices (Cambria), 1 police Bitmap, 45 types de codes à barres unidimensionnel et 1 code à barres bidimensionnel (PDF417)

**Fonctionnalités d'impression :** impression directe des PDF, impression sécurisée IPP sur TLS, impression d'e-mails, impression WSD, authentification locale et en réseau, cryptage des données du réseau IPsec, HTTPS, LDAP sur TLS, SNMPv3, SMTP sur TLS, POP sur TLS, impression directe des PDF cryptées, TLS 1.3, Secure Boot, Run-time Integrity Check, Microsoft Universal Print, impression depuis Chrome OS.  
**Impression mobile :** application KYOCERA Mobile Print pour iOS et Android, AirPrint, Mopria, Microsoft Universal Print, Wi-Fi Direct en option.

### FONCTION DE COPIE

**Format max. des originaux :** A4/Legal

**Copie en continu :** 1-999

**Taux d'agrandissement :** 25-400% par pas de 1%

**Taux d'agrandissement prédéfinis :** 5 réductions/5 agrandissements

**Réglages de l'image :** texte + photo, photo, texte,

graphique/carte, impression

**Fonctionnalités :** tri électronique, copie carte d'identité, 2-en-1, 4-en-1, changement de bac automatique, saut de page blanche, saut de ligne, auto-cropping (chargeur de documents)

### FONCTIONS DE SCAN

**Fonctionnalités :** Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB, Scan vers USB hôte, réseau TWAIN, WIA, numérisation WSD, numérisation Chrome OS, AirPrint, Mopria.

**Vitesse de numérisation 300 dpi, A4, N&B :** 60 ipm

**Vitesse de numérisation 300 dpi, A4 couleur :** 40 ipm

**Vitesse de numérisation R/V 300dpi, A4, N&B :** 100 ipm

**Vitesse de numérisation R/V 300 dpi, A4, couleur :** 80 ipm

**Résolution de numérisation :** 600, 400, 300, 200 dpi (256

niveaux de gris par couleur)

**Format de numérisation max :** A4, Legal, Papier bannière

(max 915 mm)

**Reconnaissance des originaux :** texte, photo, texte + photo,

texte très fin, optimisation pour OCR

**Format des fichiers :** TIFF/JPEG, XPS, Open XPS, PDF, PDF/A, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, PDF crypté, PDF haute

compression

**Méthode de compression :** MMR/JPEG

**Fonctionnalités :** numérisation bannière, numérisation couleur, carnet d'adresses intégré, Active Directory supporté, transfert de données cryptées, multi-envoi simultané (e-mail, fax, SMB/FTP), saut de page blanche

### FONCTIONS DU FAX

**Compatibilité :** Super G3

**Vitesse de modem :** max. 33,6 kbps

**Vitesse de transmission :** max. 3 secondes (JBIG)

**Vitesse de numérisation :** 2,5 secondes ou moins

**Carnet d'adresses :** 200 entrées personnelles et 50 entrées de

**Densité de numérisation :**

**Normal :** 8 points/mm x 3,85 lignes/mm (200 x 100 dpi)

**Fin :** 8 points/mm x 7,7 lignes/mm (200 x 200 dpi)

**Superfin :** 8 points/mm x 15,4 lignes/mm (200 x 400 dpi)

**Ultrafin :** 16 points/mm x 15,4 lignes/mm (400 x 400 dpi)

**Demi-teinte :** 256 niveaux de gris

**Format max des originaux :** A4/Legal, Bannière (max

915mm)

**Méthode de compression :** JBIG, MMR, MR, MH

**Réception de la mémoire :** 45 feuilles

**Fonctionnalités :** fax réseau, transmission et réception recto-verso, transmission et réception cryptées, rapport de transmission et de réception, diffusion, fax internet en option, dual fax avec fax system 12

### CONSOMMABLES

Rendement moyen continu de toner conformément à la norme ISO/IEC 19798

**TK-5415K :** toner noir de 20 000 pages A4

**TK-5415Y, TK-5415M, TK-5415C :** toners jaune, magenta,

cyan de 13 000 pages A4

**Toner de démarrage :** 8 000 pages A4 noir et 6 000 pages A4 couleur.

### OPTIONS

**PF-5150 magasin papier (4 maxi) :** 500f. 60 - 220 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Folio, personnalisé (105 x 140 à 216 x 356 mm).

**CB-5150L :** meuble bas

**CB-5150H :** meuble haut

**Extension de mémoire :**

**MD3-1024 :** 1 Go

**MDDR3-2GB :** 2 Go

**Dispositif de stockage pour une gestion facile des documents :**

**HD-17 :** disque dur SSD de 64 Go

**HD-18 :** disque dur SSD de 256 Go

**HD-19 :** disque dur SSD de 512 Go

**Scan Extension Kit (A) :** scan vers des PDF rechargeables (OCR embarqué) ou vers MS Office (docx, xlsx, pptx), carte HD ou SD nécessaire.

### SÉCURITÉ

**UG-33AC :** prise en charge de ThinPrint

**UG-35 :** puce TPM (Trusted Platform Module)

**Lecteur de badge USB + Card Authentication Kit (B) :** prise

en charge de différentes cartes d'authentification

**Card reader holder 12 :** support pour lecteur de badge

**Interfaces optionnelles :**

**IB-37 :** carte wifi direct (802.11a/b/g/n/ac)

**IB-38 :** carte Wifi direct (802.11b/g/n)

**IB-50 :** Gigabit Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX/ 1000BASE-T

**IB-51 :** sans fil (802.11b/g/n)

Le TASKalfa MA4500ci intègre des composants extrêmement durables qui garantissent un fonctionnement efficace et fiable pour répondre aux exigences des environnements de bureau très fréquentés. Le TASKalfa MA4500ci assure une productivité efficace et un maximum de flexibilité, tout en garantissant un impact minimum sur l'environnement.

HyPAS™



SEPT2023TASKalfaMA4500ci/VER1.0

KYOCERA Document Solutions France  
Espace Technologique de Saint-Aubin, Route de l'Orme  
91195 Gif-sur-Yvette cedex, France  
Tel. : +33 (0) 1 69 85 26 00



kyoceradocumentsolutions.fr

Kyocera Document solutions ne garantit pas la valeur contractuelle des informations et illustrations contenues dans ce document. Les informations sous soumises à modification sans préavis. Les informations sont jugées correctes au moment de la mise sous presse. Tous les autres noms de marques ou de produits peuvent être des marques de commerce ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs et sont par la présente reconnues.

# Fiabilité, performance et flexibilité

- + **Sécurité renforcée** : chiffrement des données (Data Security Kit) est en standard\*
- + **Rapidité d'impression** : jusqu'à 30 pages par minute A4 en noir/blanc et en couleur
- + **Technologie** : grand écran tactile 7 pouces pour un confort et une facilité d'utilisation. Compatible avec la plateforme de solutions HyPAS\*
- + **Flexibilité** : jusqu'à 5 sources papier différentes avec les options, il est parfait pour dédier des papiers spécifiques dans les magasins (papier en-tête, papier pour le fax...)
- + **Faible consommation d'énergie** : il ne consomme que 0,5 W en mode Veille

\*Nécessite un disque dur optionnel.



**TASKalfa 308ci**



**Multifonction A4 Couleur**

**30 ppm en couleur et noir/blanc**

**1200 x 1200 dpi**

## Caractéristiques

### GÉNÉRALITÉS

**Technologie :** KYOCERA ECOSYS, laser couleur, lateforme de solutions HyPAS  
**Panneau de commande :** écran tactile couleur de 17,78 cm (7 pouces) avec des alertes sonores pour notifications orientable de 10° à 20°.  
**Vitesse d'impression recto :** jusqu'à 30 pages A4 en couleur et noir/blanc  
**Vitesse d'impression recto-verso :** 30 pages A4 par minute  
**Vitesse de copie recto-verso :** 30 pages A4 par minute  
**Résolution de l'impression :** 600 x 600 dpi technologie multibit pour une qualité d'impression jusqu'à 9 600 x 600 dpi  
**Résolution du scan :** 600 x 600 dpi  
**Résolution de la copie :** 600 x 600 dpi  
**Temps de préchauffage à partir de la mise en marche :** 20 secondes ou moins  
**Temps de sortie de la première impression :** environ 7 secondes ou moins en noir et blanc et 8 secondes ou moins en couleur  
**Temps de sortie de la première copie à partir du chargeur de documents :** environ 7,9 secondes ou moins en noir et blanc, environ 10,2 secondes ou moins en couleur  
**Temps de la première copie à partir de la vitre d'exposition :** environ 6,4 secondes ou moins en noir et blanc, environ 7,8 secondes ou moins en couleur  
**Processeur :** Monaco (ARMCortex-A9 Dual core 1.2GHz+ARM Cortex-M3 100MHz)  
**Mémoire :** 1,5 Go en standard. Max. 3Go + 16Go or 32Go SSD optionnel  
**Interfaces standard :** 2 ports USB 2.0 (haut débit), hôte USB 2.0, Fast Ethernet 10BaseT / 100BaseTX / 1000BaseT, IPv6, IPv4, IPSec, 802.3az support, option Wi-Fi (IEEE 802.11b/g/n), emplacement pour serveur d'impression ou disque dur SSD et emplacement pour carte SD  
**Gestion de comptes intégrés :** 100 codes de département  
**Dimensions (L x P x H) :** 550 x 507,5 x 736,6 mm  
**Poids :** Approx. 49,6 kg  
**Alimentation :** AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz  
**Consommation :**  
En impression : 510 W  
En copie : 510 W  
En attente : 69 W  
En veille : 0,5 W  
**Niveau sonore (ISO 7779) :**  
En copie/impression : 65,4 dB (A)  
En attente : 45 dB (A)  
**Normes de sécurité :** TÜV/GS, CE  
Ce produit est fabriqué conformément à la norme de qualité ISO 9001 et aux directives environnementales ISO 14001.

### GESTION DU PAPIER

Toutes les capacités de papier mentionnées sont basées pour une épaisseur de papier de 0,11 mm max. Veuillez utiliser le papier recommandé par KYOCERA dans des conditions d'environnement normales.

**Capacité en entrée papier :** Bac polyvalent de 100 feuilles max., 60 à 220 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, B6, letter, legal, personnalisé (70 x 148 à 216 x 356 mm)  
**Magasin standard :** 500 feuilles max, 60 à 220 g/m<sup>2</sup>; A4, A5, A6, B5, B6, letter, legal, personnalisé (105 x 148 à 216 x 356 mm)  
**Capacité max. en entrée avec options :** 3 100 feuilles  
**Module recto verso standard :** 60 à 220 g/m<sup>2</sup>; A4, A5, B5, Letter, Legal  
**Chargeur de documents recto verso standard :** 75 feuilles, 50 à 120 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, letter, legal, personnalisé (105 x 148 mm à 216 x 356 mm)  
**Capacité en sortie :** max 500 feuilles face dessous avec capteur

de remplissage

### FONCTIONS D'IMPRESSION

**Langage du contrôleur :** PRESCRIBE II c  
**Émulations :** PCL6 (5c/XL), KPDL 3 (compatible PostScript 3), impression directe des PDF 1.7, impression directe des XPS et Open XPS  
**Systèmes d'exploitation :** tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, Mac OS X Version 10.8 ou supérieure, Unix, Linux, et d'autres systèmes d'exploitation sur demande.  
**Polices/codes-barres :** 93 polices vectorielles pour PCL, 136 polices PostScript, 8 polices pour Windows Vista, 1 police Bitmap, 45 codes-barres (ex : EAN8, EAN13, EAN128) avec génération automatique de sommes de contrôle ainsi qu'une prise en charge des codes-barres bidimensionnels PDF-417 sous PRESCRIBE (PCL et autres codes-barres disponibles en option)  
**Fonctionnalités d'impression :** IPSec, HTTPS, SNMPv3, IPPS, impression directe PDF crypté, impression privée, impression sécurisée via SSL, POP over SSL, SMTP over SSL, contrôle d'accès via les codes de département intégrés, Data Security Kit (E) pour protéger les données du disque dur SSD optionnel  
**Impression mobile :** application KYOCERA Mobile Print pour iOS et Android, AirPrint, Mopria

### FONCTION DE COPIE

**Format maximal des originaux :** A4/Legal  
**Copie en continu :** 1-999  
**Taux d'agrandissement :** 25 - 400 % par pas de 1%  
**Taux d'agrandissement prédéfinis :** 7 réductions / 5 agrandissements  
**Mode d'exposition :** auto, manuel (9 paliers)  
**Réglages de l'image :** texte, photo, texte + photo, graphique/carte, impression  
**Fonctionnalités :** scan impression multiple, tri électronique, 2 en 1, 4 en 1, copie de carte d'identité, changement de bac automatique, saut de page blanche.

### FONCTION DE NUMÉRISATION

**Fonctionnalités :** Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB, Scan to hôte USB, Réseau TWAIN, WIA, numérisation WSD  
**Vitesse de numérisation (300 dpi, A4, noir et blanc) :** 40 ipm  
**Vitesse de numérisation (300 dpi, A4, couleur) :** 30 ipm  
**Vitesse de numérisation recto-verso (300 dpi, A4, noir et blanc) :** 17 ipm  
**Vitesse de numérisation recto-verso (300 dpi, A4, couleur) :** 13 ipm  
**Résolution de numérisation :** 600, 400, 300, 200 dpi (256 niveaux de gris par couleur)  
**Format de numérisation max :** A4, Legal  
**Reconnaissance des originaux :** Texte, Photo, Texte + Photo, Texte très fin, optimisation pour OCR  
**Formats de fichiers :** TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, Open XPS, PDF cryptés, PDF Haute Compression, PDF/A-1a/b, PDF/A- 2a/b/u, Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) avec l'option Scan Extension kit (A)  
**Méthode de compression :** MMR/JPEG  
**Fonctionnalités :** numérisation couleur, carnet d'adresses intégré, Active Directory supporté, transfert de données cryptées, multi-envoi simultané (e-mail, fax, SMB/FTP), saut de page blanche

### FONCTION DE FAX (OPTIONELLE)

**Compatibilité :** IUT-T Super G3  
**Vitesse de modem :** max. 33,6 kbps  
**Vitesse de transmission :** max. 3 secondes (IBIG)  
**Vitesse de numérisation :** 2,5 secondes ou moins  
**Carnet d'adresses :** 200 entrées  
**Densité de numérisation :**  
Normal : 8 points/mm x 3,85 lignes/mm (200 x 100 dpi)

**Fin :** 8 points /mm x 7,7 lignes /mm (200 x 200 dpi)  
**Superfin :** 8 points /mm x 15,4 lignes /mm (200 x 400 dpi)  
**Ultrafin :** 16 points /mm x 15,4 lignes /mm (400 x 400 dpi)  
**Demi-feinte :** 256 niveaux de gris  
**Format maxi des originaux :** A4, Legal  
**Méthode de compression :** JBIG, MMR, MR, MH  
**Réception de la mémoire :** 256 feuilles ou plus  
**Fonctionnalités :** fax réseau, transmission et réception recto verso, transmission et réception cryptées, rapport de transmission et de réception, diffusion

### CONSOMMABLES

Dans les conditions d'impression en continu et selon un taux de couverture de 5% en A4  
**TK-5195K :** toner noir de 15 000 pages A4  
**TK-5195C, TK-5195M, TK-5195Y :** toner cyan, magenta, jaune de 7 000 pages A4  
**WT-5190 bac récupérateur de toner :** 44 000 feuilles (conformément à un taux de couverture de 5%, N/B : couleur = 7:3)  
**SH-10 cartouches d'agrafes :** 3 x 5 000 pour DF-5100

### OPTIONS

**Data Security Kit (E) en standard à condition de posséder un disque dur SSD**

**FAX SYSTEM 11 :** carte Super G3, fax reseau

### Gestion du papier

**PF-5120, magasin papier :** 500 feuilles ; 60 à 220 g/m<sup>2</sup> ; A4, A5, A6, B5, B6, letter, legal, personnalisé (105 x 148 mm à 216 x 356 mm)  
**PF-5130 (PF-5120 obligatoire), magasin papier :** 2 x 500 feuilles ; 60 à 220 g/m<sup>2</sup> ; A4, A5, A6, B5, B6, letter, legal, personnalisé (105 x 148 mm à 216 x 356 mm)  
**PF-5140 (PF-5120 obligatoire), magasin papier :** 2 000 feuilles ; 60 à 220 g/m<sup>2</sup> ; A4

**CB-5110L meuble :** dimensions (L x P x H) 55 x 51 x 34 cm

**CB-5110H meuble :** dimensions (L x P x H) 55 x 51 x 50 cm

**DT-5100 plateau de documents :** pour poser un clavier ou des documents

**JS-5100 séparateur de travaux interne :** 100 feuilles, 60-220 g/m<sup>2</sup> ; A6-A4 / Legal

**MT-5100 boîte aux lettres + AK-5100 obligatoire :** 5 casiers de 100 feuilles A4, 60-163 g/m<sup>2</sup> ; plateau de sortie de 500 f A4, 60-220 g/m<sup>2</sup>

**DF-5100 unité de finition interne :** 300 feuilles A4 maxi ; 60- 220 g/m<sup>2</sup> ; agrafage jusqu'à 50 feuilles A4, 3 positions

### Mémoire

**MDDR3-1Gb :** 1 024 Mo

**HD-6 :** disque dur SSD 32 Go

**HD-7 :** disque dur SSD 128 Go

**Lecteur de badge USB + Card authentication (B) :** Prise en charge de diverses cartes d'authentification disponibles.

**Card Reader Holder 11 :** Pour intégrer le lecteur de badge USB

**UG-33 AC :** prise en charge de ThinPrint

### Interfaces optionnelles

**IB-50 Gigabit Ethernet :** 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT

**IB-51 :** Wifi (802.11b/g/n)

**IB-35 :** Carte Wifi direct

Le TASKalfa 308ci est doté de composants extrêmement résistants, gages d'un fonctionnement efficace et fiable. Il répond ainsi aux exigences des applications professionnelles où le facteur temps est essentiel. Le TASKalfa 308ci offre une productivité accrue et une flexibilité optimale tout en minimisant l'impact sur l'environnement

HyPAS



KYOCERA Document Solutions France  
Espace Technologique de Saint-Aubin, Route de l'Orme,  
91195 Gif-sur-Yvette cedex, France  
Tél. : +33 (0) 1 69 85 26 00



OCTOBER2019DSTASKALFA308CI/VER1.0

kyoceradocumentsolutions.fr

\*Kyocera Document Solutions ne garantit pas la valeur contractuelle des informations et illustrations contenues dans ce document. Les informations sous soumises à modification sans préavis. Les informations sont jugées correctes au moment de la mise sous presse. Tous les autres noms de marques ou de produits peuvent être des marques de commerce ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs et sont par la présente reconnues.

# Fiche environnementale

## TASKalfa 308ci

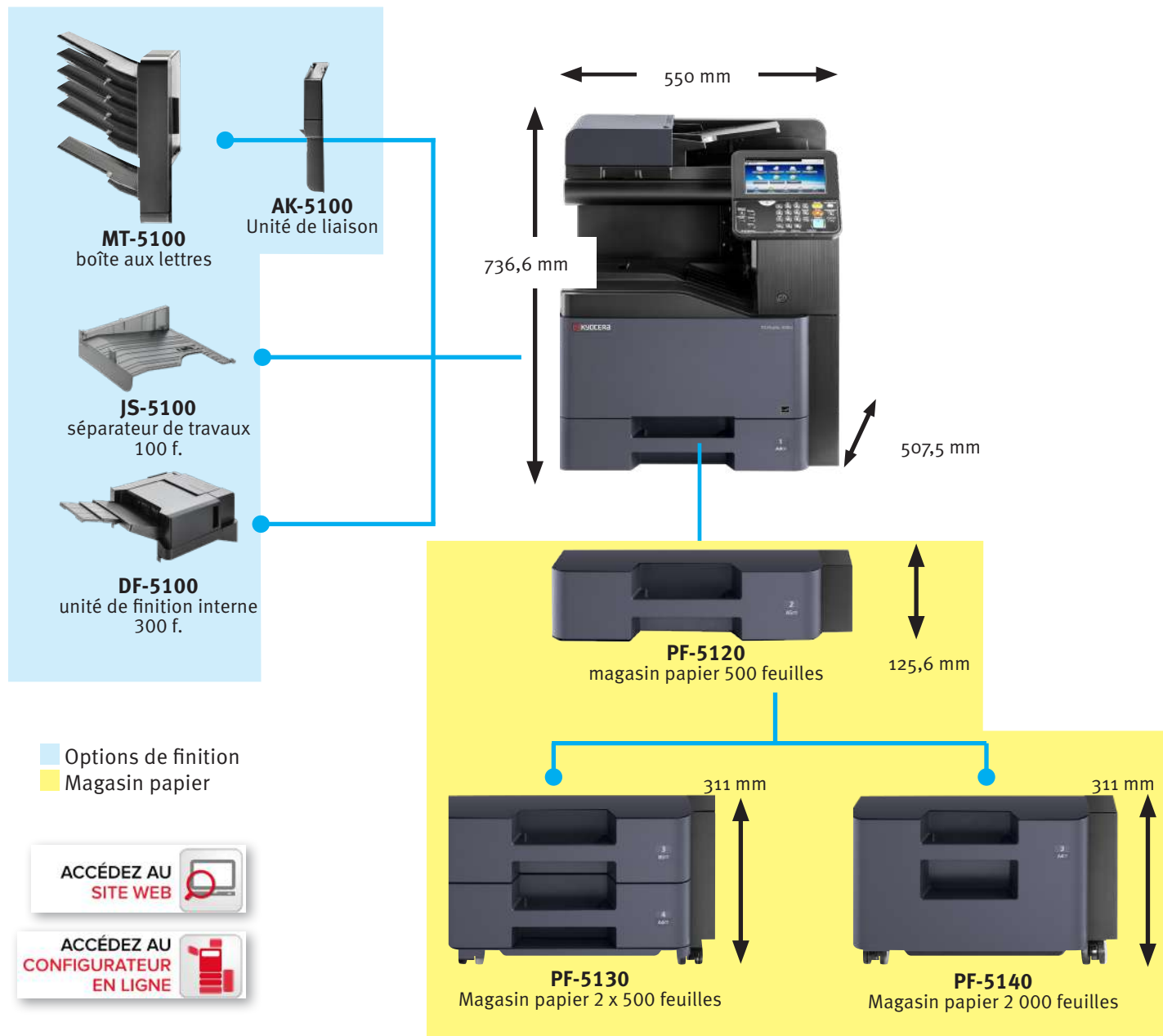
Environnement	Cet appareil est fabriqué dans des installations de production qui travaillent avec un système de gestion de l'environnement conforme à la norme ISO 14001.
Consommation électrique   Emissions de chaleur	Maximum (options incl.): 1317 W   4817 kJ/h En impression : 497 W   1789 kJ/h En attente : 69 W   248 kJ/h En mode économie d'énergie : 38 W   137 kJ/h En veille : 0.5 W   1.8 kJ/h Eteint: 0.2 W   0.7 kJ/h
TEC (ENERGY STAR 2.0)	1.430 kWh/semaine
Notes d'installation	Le périphérique doit être placé de manière à avoir un espace suffisant pour les opérations de maintenance et pour assurer une ventilation suffisante. Fournir une ventilation suffisante. Le périphérique ne doit pas être placé dans une pièce poussiéreuse ou dans un endroit où il y a de l'ammoniac. Veuillez suivre les instructions dans le manuel d'utilisation.
Humidité	10% – 80%
Température de la pièce	10.0°C – 32.5°C
Niveau de bruit (conformément à ISO 7779)	Niveau de pression acoustique de surface (Niveau de bruit mesuré à un 1 mètre du système d'impression) En impression : monochrome: 49.9 dB(A) $L_{pA}$ couleur: 50.1 dB(A) $L_{pA}$ En attente : non mesurable Position de l'opérateur En impression: monochrome: 51.5 dB(A) $L_{pA}$ couleur: 51.7 dB(A) $L_{pA}$ En attente : not mesurable Conformément à DE-UZ 205 En impression : monochrome: 66.7 dB(A) $L_{WAAd}$ couleur: 66.9 dB(A) $L_{WAAd}$ En attente : non mesurable
Source lumineuse	Exposition du tambour : Laser
Emission	Conformément à DE-UZ 205 TVOC (en impression) : mode couleur : 3.48 mg/h TVOC (en attente): mode couleur: 0.145 mg/h Benzene: mode couleur : < limite de detection Styrene: mode couleur : 0.11 mg/h Ozone: mode couleur : < limite de detection Poussière: mode couleur : 0.87 mg/h

KYOCERA Document solutions ne garantit pas la valeur contractuelle des informations contenues dans ce document. Les informations sous soumises à modification sans préavis. Les informations sont jugées correctes au moment de la mise sous presse



# TASKalfa 308ci

Multifonctions couleur A4 30 ppm



## DIFFÉRENTES CONFIGURATIONS



# Multifonction A4 pour tous les besoins bureautiques

- + **Sécurité renforcée** : clé de chiffrement du disque dur (puce TPM) et démarrage sécurisé du MFP (Secure Boot)
- + En standard : **Kit de Protection des Données**
- + **Confort d'utilisation** : nouvel écran tactile couleur de 7 pouces avec son interface utilisateur unifiée
- + **Productivité accrue** grâce au nouveau chargeur de documents avec capteur à ultrasons et détecteur d'agrafes DP-5130 (en option) offrant une vitesse allant jusqu'à 170 ipm
- + Des **finitions professionnelles** pour vos documents : agrafage, perforation ou boîte aux lettres en fonction de vos besoins



**TASKalfa 358ci**



**Multifonction A4 couleur**

**35 ppm en Couleur/Noir&Blanc**

**Résolution 1 200 x 1 200 dpi**

## Caractéristiques techniques

### GENERALITES

**Technologie :** laser couleur KYOCERA, plateforme de solutions HyPAS  
**Panneau de commande :** interface utilisateur intelligente avec écran tactile couleur 17,8 cm (7 pouces) avec fonction de défilement et de glissement smartphone/tablette pivotant à 90°  
**Vitesse d'impression :** jusqu'à 35 ppm A4 en couleur et en N/B  
**Vitesse d'impression recto-verso :** jusqu'à 35 ppm A4 couleur et en N/B  
**Résolution de l'impression :** 1200 x 1200 dpi (équivalent à 9600 x 600 dpi)  
**Résolution de copie :** 600 x 600 dpi  
**Résolution de scan :** 600 x 600 dpi  
**Temps de préchauffage à partir de la mise en marche :** 19,7 secondes ou moins  
**Temps de sortie de la première impression :** 5,5 / 6,5 secondes ou moins en noir et blanc / couleur  
**Temps de sortie de la première copie à partir de la vitre d'exposition :** 5,9 / 7,3 secondes ou moins en noir et blanc / couleur  
**Processeur :** Freescale QorIQ T1042 (Quad Core) 1.0 GHz  
**Mémoire :** Standard 4Go RAM + 16Go SSD, option 320Go HDD  
**Interfaces standard :** 3 ports hôte USB 2.0, Fast Ethernet 10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT, IPv6, IPv4, IPsec, 802.3az, 2 emplacements pour un serveur d'impression interne, emplacement pour une carte fax, NFC  
**Gestion de comptes intégrés :** 1 000 codes de département  
**Dimensions (L x P x H) :** 550 x 508 x 612,8 mm  
**Poids :** environ 47,4 kg  
**Alimentation :** 220 ~ 240 V, 50/60 Hz  
**Consommation électrique :**  
En copie / impression : 563 W  
En attente : 81 W  
En mode économie d'énergie : 51 W  
En veille : 0,7W  
**Niveau sonore (ISO 7779/ISO 9296) :**  
En copie / impression : 51,2 dB(A)  
Impression en mode silencieux : 46,9 dB(A) L pA  
En attente : non mesurable  
**Normes de sécurité :** TÜV/GS, CE  
Ce produit est fabriqué conformément à la norme de qualité ISO 9001 et aux directives environnementales ISO 14001.

### GESTION DU PAPIER

Toutes les capacités de papier mentionnées sont données pour une épaisseur de papier de 0,11 mm max. Veuillez utiliser le papier recommandé par KYOCERA dans des conditions environnementales normales.  
**Capacité en entrée papier :** Bac polyvalent de 100 feuilles max., 60 à 220 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, B6, letter, legal, personnalisé (70 x 148 à 216 x 356 mm), bannière (jusqu'à 16 x 1 220 mm, 129 -163 g/m<sup>2</sup>)  
Magasin standard de 500 feuilles max., 60 à 220 g/m<sup>2</sup>; A4, A5, A6, B5, B6, letter, legal, personnalisé (105 x 148 à 216 x 356 mm).  
**Capacité max. en entrée avec options :** 3 100 feuilles  
Module recto verso standard : 60 à 220 g/m<sup>2</sup>; A4, A5, B5, Letter, Legal  
**Capacité en sortie :** 500 feuilles face dessous avec capteur de remplissage

### FONCTIONS D'IMPRESSION

**Langage du contrôleur :** PRESCRIBE IIc  
**Émulations :** PCL6 (Sc/XL), PostScript 3 (KPDL 3), impression directe des PDF 1.7, impression directe des XPS et Open XPS  
**Systèmes d'exploitation :** tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, Mac OS X Version 10.9 ou supérieure, Unix, Linux, et d'autres systèmes d'exploitation sur demande.  
**Polices/codes-barres :** 93 polices vectorielles pour PCL, 136 polices PostScript, 8 polices pour Windows Vista, 1 police Bitmap, 45 codes-barres (ex : EAN8, EAN13, EAN128) avec génération automatique de sommes de contrôle ainsi qu'une prise en charge des codes-barres bidimensionnels

PDF-417 sous PRESCRIBE (PCL et autres codes-barres disponibles en option)  
**Fonctions de sécurité :** IPsec, HTTPS, SNMPv3, IPPS, impression directe des PDF crypté, impression privée, impression sécurisée via SSL, POP over SSL, SMTP over SSL, contrôle d'accès via les codes de département intégrés, Data Security Kit (E) pour protéger les données du disque dur optionnel  
**Impression mobile :** application KYOCERA Mobile Print pour iOS et Android, Mopria, AirPrint, Wi-Fi Direct, Google cloud print

### FONCTIONS DE COPIE

**Format max. des originaux :** A4  
**Copie en continu :** 1-999  
**Zoom :** 25 à 400 % par pas de 1 %  
**Taux d'agrandissement prédéfinis :** 5 réductions / 5 agrandissements  
**Modes d'exposition :** auto, manuel : 9 paliers  
**Réglages de l'image :** texte + photo, photo, texte, carte, document imprimé  
**Fonctions :** mode couleur automatique, scan impression multiple, tri électronique, 2 en 1, 4 en 1, copie carte d'identité, réserve de travail, impression prioritaire, programme, copie recto verso automatique, séparation de copie, numérisation en continu, aperçu de la copie, copie de répétition d'images, numérotation des pages, mode tampon, changement de magasin automatique, forme superposition, fonction saut de page blanche

### FONCTIONS DE NUMÉRISATION

**Fonctionnalités :** Scan-to-Email (SMTP over SSL), Scan-to-FTP (FTP over SSL), Scan-to-SMB 3.0, Scan to USB, Scan vers boîte de documents (disque dur), TWAIN (USB, réseau), numérisation WSD (WIA) scan (réseau, USB)  
**Vitesse de numérisation DP-5100 :** jusqu'à 60 ipm (300 dpi, A4, N&B), 40 ipm (600 dpi, A4 N&B, 300 dpi, A4 couleur)  
**Vitesse de numérisation DP-5120 :** jusqu'à 120 ipm (300 dpi, A4, N&B)  
**Vitesse de numérisation DP-5130 :** jusqu'à 170 ipm (300 dpi, A4, N&B)  
**Résolution de numérisation :** 600, 400, 300, 200 dpi (256 niveaux de gris par couleur)  
**Format de numérisation max. :** A4, legal, Bannière 216 x 1 900 mm (scan bannière en N/B)  
**Reconnaissance des originaux :** texte, photo, texte + photo, Filigrane / Texte estompé, optimisation pour OCR  
**Types de fichiers :** TIFF, PDF, PDF/A, PDF haute compression, PDF chiffrés, Scan vers PDF interrogeable (OCR embarqué) et prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office)  
**Méthode de compression :** MMR / JPEG  
**Fonctions :** carnet d'adresses intégré, prise en charge Active Directory, transfert de données cryptées, multi-envoi simultané (e-mail, fax, dossier SMB/FTP, imprimante), scan vers disque dur, aperçu de scan

### FONCTIONS FAX (OPTION)

**Compatibilité :** ITU-T Super G3  
**Mémoire du fax :** 170 MB  
**Vitesse du modem :** 33,6 Kbps max.  
**Vitesse de transmission :** inférieure à 3 secondes  
**Vitesse de numérisation :** 2 secondes  
**Carnet d'adresses :** 2000 entrées  
**Densité de numérisation :**  
normale : 200 x 100 dpi  
mode fin : 200 x 200 dpi  
mode superfin : 200 x 400 dpi  
mode ultrafin : 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi  
demi-teinte : 256 niveaux de gris  
**Format max. des originaux :** A4, legal, bannière jusqu'à 1 600 mm  
**Méthode de compression :** JBIG, MMR, MR, MH  
**Réception de la mémoire :** 700 feuilles minimum  
**Fonctions :** fax réseau, transmission et réception recto verso, transmission et réception chiffrées, rapport de transmission et de réception, diffusion

### CONSOMMABLES

Dans les conditions d'impression en continu et selon un taux de couverture de 5% en A4  
**TK-5205K :** toner noir de 18 000 pages A4  
**TK-5205C, TK-5205M, TK-5205Y :** toner cyan, magenta, jaune de 12 000 pages A4  
**WT-5190 bac récupérateur de toner :** 44 000 feuilles (conformément à un taux de couverture de 5%, ratio couleur/monochrome 7 : 3)  
**SH-10 cartouches d'agrafes :** 3 x 5 000 pour DF-5100, DF-5110 et DF-5120

### OPTIONS

**Fax System 10 (X) (max. 2) :** Super G3 Fax, Fax réseau  
**Internet Fax Kit (A) :** Option pour Fax System 10(X), T.37 via SMTP/POP3  
**Scan Extension Kit (A) :** Scan to PDF interrogeable (OCR embarqué) et prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office)  
**DP-5100 :** chargeur de documents recto verso numérisation 2 passages : 75 feuilles, 50-120 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, personnalisé (105 x 148 mm à 216 x 356 mm), bannière jusqu'à 1 900 mm  
**DP-5120 :** chargeur de documents recto verso numérisation 1 passage : 100 feuilles, 50-120 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, personnalisé (105 x 148 mm à 216 x 356 mm), bannière jusqu'à 1 900 mm  
**DP-5130 :** chargeur de documents recto verso numérisation 1 passage avec capteur à ultrasons et détecteur d'agrafes : 270 feuilles, 50-120 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, personnalisé (105 x 148 mm à 216 x 356 mm), bannière jusqu'à 1 900 mm

### Gestion du papier

**PF-5120 magasin papier :** 500 feuilles ; 60 à 220 g/m<sup>2</sup> ; A4, A5, A6, B5, B6, letter, legal, personnalisé (105 x 148 mm à 216 x 356 mm)  
**PF-5130 (PF-5120 obligatoire) magasin papier :** 2 x 500 feuilles ; 60 à 220 g/m<sup>2</sup> ; A4, A5, A6, B5, B6, letter, legal, personnalisé (105 x 148 mm à 216 x 356 mm)  
**PF-5140 (PF-5120 obligatoire) magasin papier :** 2 000 feuilles ; 60 à 220 g/m<sup>2</sup> ; A4  
**DT-5100 plateau de documents :** pour poser un clavier ou des documents  
**JS-5100 séparateur de travaux interne :** 100 feuilles, 60-220 g/m<sup>2</sup> ; A6-A4 / Legal  
**AT-5100 boîte aux lettres + AK-5100 (obligatoire) :** 5 casiers de 100 feuilles A4, 60-163 g/m<sup>2</sup> ; sortie principale de 500 feuilles, 60-220 g/m<sup>2</sup>  
**DF-5100 unité de finition interne :** 300 feuilles A4 maxi ; 60-220 g/m<sup>2</sup> ; agrafage jusqu'à 50 feuilles A4, 3 positions  
**DF-5110 unité de finition (AK-5100 de 100 feuilles obligatoire) :** 1 000 feuilles A4 maxi ; 60-220 g/m<sup>2</sup> ; agrafage jusqu'à 50 feuilles A4, 3 positions  
**PH-5110 Perforatrice pour DF-5110 : 2/4 trous, 60 à 220 g/m<sup>2</sup>, A4**  
**DF-5120 unité de finition (AK-5100 de 100 feuilles obligatoire) :** incluant la perforation 2 et 4 trous : plateau principal 3 000 feuilles A4 maxi ; plateau inférieur de 200 feuilles A4 ; 60-220 g/m<sup>2</sup> ; Agrafage jusqu'à 50 feuilles A4, 3 positions

### Mémoire

**HD-11 (B) :** disque dur de 320 Go HDD  
**Lecteur de badges USB + Kit d'authentification des cartes (B) Card Reader Holder 11**  
**UG-33 :** prise en charge de ThinPrint  
**UG-34 :** IBM ProPrinter, Epson LQ-850, LinePrinter emulation

### Interfaces optionnelles

**IB-50 Gigabit Ethernet :** 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT (RJ-45)  
**IB-51 :** wifi (802.11b/g/n)  
**IB-35 :** Carte Wi-Fi direct (802.11b/g/n) avec la possibilité d'appairer le NFC  
**NK-7100(B) :** Clavier numérique  
**CB-5110L meuble :** dimensions (L x P x H) 55 x 51 x 34 cm  
**CB-5110H meuble :** dimensions (L x P x H) 55 x 51 x 50 cm

Le TASKalfa 358ci intègre des composants extrêmement durables qui garantissent un fonctionnement efficace et fiable, pour répondre aux exigences élevées des environnements bureautiques. Le TASKalfa 358ci offre une productivité et un maximum de flexibilité tout en assurant un impact minimum sur l'environnement.



KYOCERA Document Solutions France  
Espace Technologique de Saint-Aubin, Route de l'Orme,  
91195 Gif-sur-Yvette cedex, France  
Tél. : +33 (0) 1 69 85 26 00



JANVIER2020DSTASKALFA358CI/VER1.0

kyoceradocumentsolutions.fr

Kyocera Document Solutions ne garantit pas la valeur contractuelle des informations et illustrations contenues dans ce document. Les informations sous soumises à modification sans préavis. Les informations sont jugées correctes au moment de la mise sous presse. Tous les autres noms de marques ou de produits peuvent être des marques de commerce ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs et sont par la présente reconnues.

# Fiche environnementale

## TASKalfa 358i

<b>Environnement</b>	Cet appareil est fabriqué dans des installations de production qui travaillent avec un système de gestion de l'environnement conforme à la norme ISO 14001.
<b>Consommation électrique / Emissions de chaleur</b>	<p>Maximum (options incl.): 1338 W   4817 kJ/h</p> <p>En impression : 563 W   2027 kJ/h</p> <p>En attente : 81 W   292 kJ/h</p> <p>En mode économie d'énergie : 51 W   184 kJ/h</p> <p>En veille : 0.7 W   2.5 kJ/h</p> <p>Eteint : 0.2 W   0.7 kJ/h</p>
<b>TEC (ENERGY STAR 2.0)</b>	1.670 kWh/semaine
<b>Notes d'installation</b>	Le périphérique doit être placé de manière à avoir un espace suffisant pour les opérations de maintenance et pour assurer une ventilation suffisante. Fournir une ventilation suffisante. Le périphérique ne doit pas être placé dans une pièce poussiéreuse ou dans un endroit où il y a de l'ammoniac. Veuillez suivre les instructions dans le manuel d'utilisation.
<b>Humidité</b>	10% – 80%
<b>Température de la pièce</b>	10.0°C – 32.5°C
<b>Niveau de bruit (Conformément à ISO 7779)</b>	<p>Niveau de pression acoustique de surface (Niveau de bruit mesuré à un 1 mètre du système d'impression)</p> <p>En impression : monochrome: 50.7 dB(A) <math>L_{pA}</math> couleur: 51.2 dB(A)</p> <p>En attente : non mesurable</p> <p>Position de l'opérateur</p> <p>En impression : monochrome: 51.7 dB(A) <math>L_{pA}</math> couleur: 52.3 dB(A)</p> <p>En attente : non mesurable</p> <p>Conformément à DE-UZ 205</p> <p>En impression : monochrome: 67.5 dB(A) <math>L_{pA}</math> couleur: 68.0 dB(A)</p> <p>En attente : non mesurable</p>
<b>Source lumineuse</b>	Exposure drum: Laser
<b>Emissions</b>	<p>Conformément à DE-UZ 205</p> <p>TVOC (en impression) : 3,94 mg/h (couleur)</p> <p>TVOC (en attente) : 0.149 mg/h (couleur)</p> <p>Benzène: &lt; limite de détection</p> <p>Styrène: 0,19 mg/h</p> <p>Ozone: &lt; limite de détection</p> <p>Poussière fine : 0,76 mg/h</p>

\*KYOCERA Document solutions ne garantit pas la valeur contractuelle des informations contenues dans ce document. Les informations sous soumises à modification sans préavis. Les informations sont jugées correctes au moment de la mise sous presse.

# Fonctionnalités d'un A3 dans un multifonction A4 compact

- + **Sécurité renforcée** : clé de chiffrement du disque dur (stockée dans une puce TPM) et démarrage sécurisé du MFP (Secure Boot)
- + **En standard** : Kit de Protection des Données
- + **Confort d'utilisation** : nouvel écran tactile couleur de 7 pouces avec son interface utilisateur unifiée
- + **Productivité accrue** grâce au nouveau chargeur de documents avec capteur à ultrasons et détecteur d'agrafes DP-5130 (en option) offrant une vitesse allant jusqu'à 170 ipm
- + **Des finitions professionnelles** pour vos documents : agrafage, perforation ou boîte aux lettres en fonction de vos besoins



**TASKalfa 408ci**



**Multifonction A4 couleur**

**40 ppm en Couleur/Noir & Blanc**

**Résolution 1 200 x 1 200 dpi**



## Caractéristiques techniques

### GENERALITES

**Technologie :** laser couleur KYOCERA, plateforme de solutions HyPAS

**Panneau de commande :** interface utilisateur intelligente avec écran tactile couleur 17,8 cm (7 pouces) avec fonction de défilement et de glissement smartphone/tablette pivotant à 90°  
**Vitesse d'impression :** jusqu'à 40 ppm A4 en couleur et en N/B  
**Vitesse d'impression recto-verso :** jusqu'à 40 ppm A4 couleur et en N/B

**Résolution de l'impression :** 1200 x 1200 dpi (équivalent à 9600 x 600 dpi)

**Résolution de copie :** 600 x 600 dpi

**Résolution de scan :** 600 x 600 dpi

**Temps de préchauffage à partir de la mise en marche :**

21,8 secondes ou moins

**Temps de sortie de la première impression :** 5,4 / 6,4 secondes ou moins en noir et blanc / couleur

**Temps de sortie de la première copie à partir de la vitre d'exposition :** 5,8 / 6,9 secondes ou moins en noir et blanc / couleur

**Processeur :** Freescale QorIQ T1042 (Quad Core) 1.0 GHz

**Mémoire :** Standard 4Go RAM + 8Go SSD, option 32Go HDD

**Interfaces standard :** 3 ports hôte USB 2.0, Fast Ethernet 10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT, IPv6, IPv4, IPsec, 802.3az, 2 emplacements pour un serveur d'impression interne, emplacement pour une carte fax, NFC

**Gestion de comptes intégrée :** 1 000 codes de département

**Dimensions (L x P x H) :** 550 x 508 x 612,8 mm

**Poids :** environ 49,3 kg

**Alimentation :** 220 ~ 240 V, 50/60 Hz

**Consommation électrique :**

En copie / impression : 652 W

En attente : 84 W

En mode économie d'énergie : 52 W

En veille : 0,7W

**Niveau sonore (ISO 7779/ISO 9296) :**

En copie / impression : 68,2 dB(A)

Impression en mode silencieux : 45 dB(A) L pA

En attente : non mesurable

**Normes de sécurité :** TÜV/GS, CE

Ce produit est fabriqué conformément à la norme de qualité ISO 9001 et aux directives environnementales ISO 14001.

### GESTION DU PAPIER

Toutes les capacités de papier mentionnées sont données pour une épaisseur de papier de 0,11 mm max. Veuillez utiliser le papier recommandé par KYOCERA dans des conditions environnementales normales.

**Capacité en entrée papier :** Bac polyvalent de 100 feuilles max., 60 à 220 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, B6, letter, legal, personnalisé (70 x 148 à 216 x 356 mm), bannière (jusqu'à 16 x 1 220 mm, 129 -163 g/m<sup>2</sup>)

Magasin standard de 500 feuilles max., 60 à 220 g/m<sup>2</sup>; A4, A5, A6, B5, B6, letter, legal, personnalisé (105 x 148 à 216 x 356 mm).

**Capacité max. en entrée avec options :** 3 100 feuilles

**Module recto verso standard :** 60 à 220 g/m<sup>2</sup>; A4, A5, B5, Letter, Legal

**Capacité en sortie :** 500 feuilles face dessous avec capteur de remplissage

### FONCTIONS D'IMPRESSION

**Langage du contrôleur :** PRESCRIBE Ilc

**Émulations :** PCL6 (5c/XL), PostScript 3 (KPDLP 3), impression directe des PDF 1.7, impression directe des XPS et Open XPS

**Systèmes d'exploitation :** tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, Mac OS X Version 10.9 ou supérieure, Unix, Linux, et d'autres systèmes d'exploitation sur demande.

**Polices/codes-barres :** 93 polices vectorielles pour PCL, 136 polices PostScript, 8 polices pour Windows Vista, 1 police Bitmap, 45 codes-barres (ex : EAN8, EAN13, EAN128) avec génération

automatique de sommes de contrôle ainsi qu'une prise en charge des codes-barres bidimensionnels PDF-417 sous PRESCRIBE (PCL et autres codes-barres disponibles en option)

**Fonctions de sécurité :** IPsec, HTTPS, SNMPv3, IPPS, impression directe des PDF crypté, impression privée, impression sécurisée via SSL, POP over SSL, SMTP over SSL, contrôle d'accès via les codes de département intégrés, Data Security Kit (E) pour protéger les données du disque dur optionnel

**Impression mobile :** application KYOCERA Mobile Print pour iOS et Android, Mopria, AirPrint, Wi-Fi Direct, Google cloud print

### FONCTIONS DE COPIE

**Format max. des originaux :** A4

**Copie en continu :** 1-999

**Zoom :** 25 à 400 % par pas de 1 %

**Taux d'agrandissement prédéfinis :** 5 réductions /5 agrandissements

**Modes d'exposition :** auto, manuel : 9 paliers

**Réglages de l'image :** texte + photo, photo, texte, carte, document imprimé

**Fonctions :** mode couleur automatique, scan impression multiple, tri électronique, 2 en 1, 4 en 1, copie carte d'identité, réserve de travail, impression prioritaire, programme, copie recto verso automatique, séparation de copie, numérisation en continu, aperçu de la copie, copie de répétition d'images, numérotation des pages, mode tampon, changement de magasin automatique, forme superposition, fonction saut de page blanche

### FONCTIONS DE NUMÉRISATION

**Fonctionnalités :** Scan-to-Email (SMTP over SSL), Scan-to-FTP (FTP over SSL), Scan-to-SMB 3.0, Scan to USB, Scan vers boîte de documents (disque dur), TWIN (USB, réseau), numérisation WSD (WIA) scan (réseau, USB)

**Vitesse de numérisation DP-5100 :** jusqu'à 60 ipm (300 dpi, A4, N&B), 40 ipm (600 dpi, A4 N&B, 300 dpi, A4 couleur)

**Vitesse de numérisation DP-5120 :** jusqu'à 120 ipm (300 dpi, A4, N&B)

**Vitesse de numérisation DP-5130 :** jusqu'à 170 ipm (300 dpi, A4, N&B)

**Résolution de numérisation :** 600, 400, 300, 200 dpi (256 niveaux de gris par couleur)

**Format de numérisation max. :** A4, legal, Bannière 216 x 1 900 mm (scan bannière en N/B)

**Reconnaissance des originaux :** texte, photo, texte + photo, Filigrane / Texte estompé, optimisation pour OCR

**Types de fichiers :** TIFF, PDF, PDF/A, PDF haute compression, PDF chiffrés, Scan vers PDF interrogeable (OCR embarqué) et prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office), JPEG, XPS, Open XPS

**Méthode de compression :** MMR / JPEG

**Fonctions :** carnet d'adresses intégré, prise en charge Active Directory, transfert de données cryptées, multi-envoi simultané (e-mail, fax, dossier SMB/FTP, imprimante), scan vers disque dur, aperçu de scan

### FONCTIONS FAX (OPTION)

**Compatibilité :** ITU - T Super G3

**Mémoire du fax :** 170 MB

**Vitesse du modem :** 33,6 Kbps max.

**Vitesse de transmission :** inférieure à 3 secondes

**Vitesse de numérisation :** 2 secondes

**Carnet d'adresses :** 2000 entrées

**Densité de numérisation :**

normale : 200 x 100 dpi

mode fin : 200 x 200 dpi

mode superfin : 200 x 400 dpi

mode ultrafin : 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi

demi-teinte : 256 niveaux de gris

**Format max. des originaux :** A4, legal, bannière jusqu'à 1 600 mm

**Méthode de compression :** JBIG, MMR, MR, MH

**Réception de la mémoire :** 700 feuilles minimum

**Fonctions :** fax réseau, transmission et réception recto verso, transmission et réception chiffrées, rapport de transmission et de réception, diffusion

### CONSOMMABLES

Dans les conditions d'impression en continu et selon un taux de couverture de 5% en A4

**TK-5315K :** toner noir de 24 000 pages A4

**TK-5315C, TK-5315M, TK-5315Y :** toner cyan, magenta, jaune de 18 000 pages A4

**WT-5191 bac récupérateur de toner :** 44 000 feuilles

(conformément à un taux de couverture de 5%, ratio couleur/monochrome 7:3)

**SH-10 cartouches d'agrafes :** 3 x 5 000 pour DF-5100, DF-5110 et DF-5120

### OPTIONS

**Fax System 10 (X) (max. 2) :** Super G3 Fax, Fax réseaux

**Internet Fax Kit (A) :** Option pour Fax System 10(X), T.37 via

SMTP/POP3

**Scan Extension Kit (A) :** Scan to PDF interrogeable (OCR embarqué) et prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office)

**DP-5100 :** chargeur de documents recto verso numérisation 2 passages : 75 feuilles, 50-120 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, personnalisé (105 x 148 mm à 216 x 356 mm), bannière jusqu'à 1 900 mm

**DP-5120 :** chargeur de documents recto verso numérisation 1 passage : 100 feuilles, 50-120 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, personnalisé (105 x 148 mm à 216 x 356 mm), bannière jusqu'à 1 900 mm

**DP-5130 :** chargeur de documents recto verso numérisation 1 passage avec capteur à ultrasons et détecteur d'agrafes : 270 feuilles, 50-120 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, personnalisé (105 x 148 mm à 216 x 356 mm), bannière jusqu'à 1 900 mm

**PF-5120 magasin papier :** 500 feuilles ; 60 à 220 g/m<sup>2</sup> ; A4, A5, A6, B5, B6, letter, legal, personnalisé (105 x 148 mm à 216 x 356 mm)

**PF-5130 (PF-5120 obligatoire) magasin papier :** 2 x 500 feuilles ; 60 à 220 g/m<sup>2</sup> ; A4, A5, A6, B5, B6, letter, legal, personnalisé (105 x 148 mm à 216 x 356 mm)

**PF-5140 (PF-5120 obligatoire) magasin papier :** 2 000 feuilles ; 60 à 220 g/m<sup>2</sup> ; A4

**DT-5100 plateau de documents :** pour poser un clavier ou des documents

**JS-5100 séparateur de travaux interne :** 100 feuilles, 60-220 g/m<sup>2</sup> ; A6-A4 / Legal

**MT-5100 boîte aux lettres + AK-5100 (obligatoire) :** 5 casiers de 100 feuilles A4, 60-163 g/m<sup>2</sup> ; sortie principale de 500 feuilles, 60-220 g/m<sup>2</sup>

**DF-5100 unité de finition interne :** 300 feuilles A4 maxi ; 60-220 g/m<sup>2</sup> ; agrafage jusqu'à 50 feuilles A4, 3 positions

**DF-5110 unité de finition (AK-5100 de 100 feuilles obligatoire) :** 1 000 feuilles A4 maxi ; 60-220 g/m<sup>2</sup> ; agrafage jusqu'à 50 feuilles A4, 3 positions

**PH-5110 Perforatrice pour DF-5110 :** 2/4 trous, 60 à 220 g/m<sup>2</sup>, A4

**DF-5120 unité de finition (AK-5100 de 100 feuilles obligatoire) :** incluant la perforation 2 et 4 trous : plateau principal 3 000 feuilles A4 maxi ; plateau inférieur de 200 feuilles A4 ; 60-220 g/m<sup>2</sup> ; Agrafage jusqu'à 50 feuilles A4, 3 positions

**MÉMOIRE**

**HD-11 (B) :** disque dur de 320 Go HDD

**Lecteur de badges USB + Kit d'authentification des cartes (B)**

**Card Reader Holder 11**

**UG-33 :** prise en charge de ThinPrint

**UG-34 :** IBM ProPrinter, Epson LQ-850, LinePrinter emulation

### INTERFACES OPTIONNELLES

**IB-50 Gigabit Ethernet :** 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT (RJ-45)

**IB-51 :** wifi (802.11b/g/n)

**IB-35 :** Wi-Fi Direct (802.11b/g/n) avec la possibilité d'appairer le NFC

**NK-7100(B) :** Clavier numérique

**CB-5110 meuble :** dimensions (L x P x H) 55 x 51 x 34 cm

**CB-5110H meuble :** dimensions (L x P x H) 55 x 51 x 50 cm

Le TASKalfa 408ci intègre des composants extrêmement durables qui garantissent un fonctionnement efficace et fiable, pour répondre aux exigences élevées des environnements bureautiques. Le TASKalfa 408ci offre une productivité et un maximum de flexibilité tout en assurant un impact minimum sur l'environnement.



KYOCERA Document Solutions France

Espace Technologique de Saint-Aubin, Route de l'Orme,

91195 Gif-sur-Yvette cedex, France

Tél. : +33 (0) 1 69 85 26 00



Kyocera Document Solutions ne garantit pas la valeur contractuelle des informations et illustrations contenues dans ce document. Les informations sous soumises à modification sans préavis. Les informations sont jugées correctes au moment de la mise sous presse. Tous les autres noms de marques ou de produits peuvent être des marques de commerce ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs et sont par la présente reconnues.

JANVIER2020DSTASKALFA408CI/VER1.0

kyoceradocumentsolutions.fr

# Fiche environnementale

## TASKalfa 408ci

<b>Homologation de sécurité</b>	EN 60950 / 60825 EMC: EN 55022 / 55024 / 61000
<b>Homologation environnementale</b>	Cet appareil est fabriqué dans des installations de production qui travaillent avec un système de gestion de l'environnement conforme à la norme ISO 14001.
<b>Consommation électrique / Emissions de chaleur</b>	Maximum (options incl.): 1404 W   5054 kJ/h En impression : 652 W   2347 kJ/h En attente : 84 W   302 kJ/h En mode économie d'énergie : 52 W   187 kJ/h En veille : 0.7 W   2.5 kJ/h Eteint : 0.2 W   0.7 kJ/h
<b>Valeur TEC (ENERGY STAR 2.0)</b>	1,880 kWh/semaine
<b>Notes d'installation</b>	Le périphérique doit être placé de manière à avoir un espace suffisant pour les opérations de maintenance et pour assurer une ventilation suffisante. Fournir une ventilation suffisante. Le périphérique ne doit pas être placé dans une pièce poussiéreuse ou dans un endroit où il y a de l'ammoniac. Veuillez suivre les instructions dans le manuel d'utilisation.
<b>Humidité de la pièce</b>	10% à 80%
<b>Température de la pièce</b>	10,0°C à 32,5°C
<b>Niveau de pression sonore (ISO 7779)</b>  LpA = Niveau de pression sonore LWA = Niveau de puissance acoustique LWAd = Niveau de puissance acoustique assuré	<b>Niveau de pression sonore de surface (Niveau de bruit mesuré à un 1 mètre du système d'impression) :</b> En impression : monochrome: 51.4 dB(A) LpA      couleur: 52 dB(A) En attente : non mesurable <b>Position de l'opérateur (mesure dans la position de l'opérateur) :</b> En impression : monochrome : 54.4 dB(A) LpA      couleur: 54.6 dB(A) En attente : non mesurable <b>Selon la norme DE-UZ 205 :</b> En impression : monochrome: 68.2 dB(A) LpA      couleur: 68.8 dB(A) En attente : non mesurable
<b>Source lumineuse</b>	Exposition du tambour : Laser
<b>Emissions</b>	Conformément à DE-UZ 205 TVOC (en impression) : 9.15 mg/h (couleur) TVOC (en attente) : 0.256 mg/h (couleur) Benzène: < limite de détection Styrène: 0.38 mg/h Ozone: < limite de détection Poussière fine : 1.17 mg/h

# Multifonction A4 polyvalent et très productif

- + **Sécurité renforcée** : clé de chiffrement du disque dur (stockée dans une puce TPM) et démarrage sécurisé du MFP (Secure Boot)
- + **En standard** : Kit de Protection des Données
- + **Confort d'utilisation** : nouvel écran tactile couleur de 7 pouces avec son interface utilisateur unifiée
- + **Productivité accrue** grâce au nouveau chargeur de documents avec capteur à ultrasons et détecteur d'agrafes DP-5130 (en option) offrant une vitesse allant jusqu'à 170 ipm
- + **Des finitions professionnelles** pour vos documents : agrafage, perforation ou boîte aux lettres en fonction de vos besoins



**TASKalfa 508ci**



**Multifonction A4 couleur**

**50 ppm en Couleur/Noir & Blanc**

**Résolution 1 200 x 1 200 dpi**

**GENERALITES**

**Technologie :** laser couleur KYOCERA, plateforme de solutions HyPAS  
**Panneau de commande :** interface utilisateur intelligente avec écran tactile couleur 17,8 cm (7 pouces) avec fonction de défilement et de glissement smartphone/tablette pivotant à 90°  
**Vitesse d'impression :** jusqu'à 50 ppm A4 en couleur et en N/B  
**Vitesse d'impression recto-verso :** jusqu'à 50 ppm A4 couleur et en N/B  
**Résolution de l'impression :** 1200 x 1200 dpi (équivalent à 9600 x 600 dpi)  
**Résolution de copie :** 600 x 600 dpi  
**Résolution de scan :** 600 x 600 dpi  
**Temps de préchauffage à partir de la mise en marche :** 21,8 secondes ou moins  
**Temps de sortie de la première impression :** 5,4 / 6,4 secondes ou moins en noir et blanc / couleur  
**Temps de sortie de la première copie à partir de la vitre d'exposition :** 5,3 / 6,2 secondes ou moins en noir et blanc / couleur  
**Processeur :** Freescale QorIQ T1042 (Quad Core) 1.0 GHz  
**Mémoire :** Standard 4Go RAM + 8Go SSD, option 32Go HDD  
**Interfaces standard :** 3 ports hôte USB 2.0, Fast Ethernet 10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT, IPv6, IPv4, IPsec, 802.3az, 2 emplacements pour un serveur d'impression interne, emplacement pour une carte fax, NFC  
**Gestion de comptes intégrée :** 1 000 codes de département  
**Dimensions (L x P x H) :** 550 x 508 x 612,8 mm  
**Poids :** environ 49,3 kg  
**Alimentation :** 220 ~ 240 V, 50/60 Hz  
**Consommation électrique :**  
 En copie / impression : 750 W  
 En attente : 90 W  
 En mode économie d'énergie : 53 W  
 En veille : 0,7W  
**Niveau sonore (ISO 7779/ISO 9296) :**  
 En copie / impression : 70,1 dB(A)  
 Impression en mode silencieux : 45 dB(A) L pA  
 En attente : non mesurable  
**Normes de sécurité :** TÜV/GS, CE  
 Ce produit est fabriqué conformément à la norme de qualité ISO 9001 et aux directives environnementales ISO 14001.

**GESTION DU PAPIER**

Toutes les capacités de papier mentionnées sont données pour une épaisseur de papier de 0,11 mm max. Veuillez utiliser le papier recommandé par KYOCERA dans des conditions environnementales normales.  
**Capacité en entrée papier :** Bac polyvalent de 100 feuilles max., 60 à 220 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, B6, letter, legal, personnalisé (70 x 148 à 216 x 356 mm), bannière (jusqu'à 16 x 1 220 mm, 129-163 g/m<sup>2</sup>)  
**Magasin standard de 500 feuilles max.,** 60 à 220 g/m<sup>2</sup>; A4, A5, A6, B5, B6, letter, legal, personnalisé (105 x 148 à 216 x 356 mm).  
**Capacité max. en entrée avec options :** 3 100 feuilles  
**Module recto verso standard :** 60 à 220 g/m<sup>2</sup>; A4, A5, B5, Letter, Legal  
**Capacité en sortie :** 500 feuilles face dessous avec capteur de remplissage

**FONCTIONS D'IMPRESSION**

**Langage du contrôleur :** PRESCRIBE IIc  
**Émulations :** PCL6 (5c/XL), PostScript 3 (KPLD 3), impression directe des PDF 1.7, impression directe des XPS et Open XPS  
**Systèmes d'exploitation :** tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, Mac OS X Version 10.9 ou supérieure, Unix, Linux, et d'autres systèmes d'exploitation sur demande.  
**Polices/codes-barres :** 93 polices vectorielles pour PCL, 136 polices PostScript, 8 polices pour Windows Vista, 1 police Bitmap, 45 codes-barres (ex : EAN8, EAN13, EAN128) avec génération automatique de sommes de contrôle ainsi qu'une prise en charge des codes-barres bidimensionnels PDF-417 sous PRESCRIBE (PCL et autres codes-barres disponibles en option)

**Fonctions de sécurité :** IPsec, HTTPS, SNMPv3, IPPS, impression directe des PDF crypté, impression privée, impression sécurisée via SSL, POP over SSL, SMTP over SSL, contrôle d'accès via les codes de département intégrés, Data Security Kit (E) pour protéger les données du disque dur optionnel  
**Impression mobile :** application KYOCERA Mobile Print pour iOS et Android, Mopria, AirPrint, Wi-Fi Direct, Google cloud print

**FONCTIONS DE COPIE**

**Format max. des originaux :** A4  
**Copie en continu :** 1-999  
**Zoom :** 25 à 400 % par pas de 1 %  
**Taux d'agrandissement prédéfinis :** 5 réductions /5 agrandissements  
**Modes d'exposition :** auto, manuel : 9 paliers  
 Réglages de l'image : texte + photo, photo, texte, carte, document imprimé  
**Fonctions :** mode couleur automatique, scan impression multiple, tri électronique, 2 en 1, 4 en 1, copie carte d'identité, réserve de travail, impression prioritaire, programme, copie recto verso automatique, séparation de copie, numérisation en continu, aperçu de la copie, copie de répétition d'images, numérotation des pages, mode tampon, changement de magasin automatique, forme superposition, fonction saut de page blanche

**FONCTIONS DE NUMÉRISATION**

**Fonctionnalités :** Scan-to-Email (SMTP over SSL), Scan-to-FTP (FTP over SSL), Scan-to-SMB 3.0, Scan to USB, Scan vers boîte de documents (disque dur), TWAIN (USB, réseau), numérisation WSD (WIA) scan (réseau, USB)  
**Vitesse de numérisation DP-5100 :** jusqu'à 60 ipm (300 dpi, A4, N&B), 40 ipm (600 dpi, A4 N&B, 300 dpi, A4 couleur)  
**Vitesse de numérisation DP-5120 :** jusqu'à 120 ipm (300 dpi, A4, N&B)  
**Vitesse de numérisation DP-5130 :** jusqu'à 170 ipm (300 dpi, A4, N&B)  
**Résolution de numérisation :** 600, 400, 300, 200 dpi (256 niveaux de gris par couleur)  
**Format de numérisation max. :** A4, legal, Bannière 216 x 1 900 mm (scan bannière en N/B)  
**Reconnaissance des originaux :** texte, photo, texte + photo, Filigrane / Texte estompé, optimisation pour OCR  
**Types de fichiers :** TIFF, PDF, PDF/A, PDF haute compression, PDF chiffré, Scan vers PDF interrogeable (OCR embarqué) et prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office), JPEG, XPS, Open XPS  
**Méthode de compression :** MMR / JPEG  
**Fonctions :** carnet d'adresses intégré, prise en charge Active Directory, transfert de données cryptées, multi-envoi simultané (e-mail, fax, dossier SMB/FTP, imprimante), scan vers disque dur, aperçu de scan

**FONCTIONS FAX (OPTION)**

**Compatibilité :** ITU-T Super G3  
**Mémoire du fax :** 170 MB  
**Vitesse du modem :** 33,6 Kbps max.  
**Vitesse de transmission :** inférieure à 3 secondes  
**Vitesse de numérisation :** 2 secondes  
**Carnet d'adresses :** 2000 entrées  
**Densité de numérisation :** normale : 200 x 100 dpi  
 mode fin : 200 x 200 dpi  
 mode superfin : 200 x 400 dpi  
 mode ultrafin : 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi  
 demi-teinte : 256 niveaux de gris  
**Format max. des originaux :** A4, legal, bannière jusqu'à 1 600 mm  
**Méthode de compression :** JBIG, MMR, MR, MH  
**Réception de la mémoire :** 700 feuilles minimum  
**Fonctions :** fax réseau, transmission et réception recto verso, transmission et réception chiffrées, rapport de transmission et de réception, diffusion

**CONSOMMABLES**

Dans les conditions d'impression en continu et selon un taux de couverture de 5% en A4  
**TK-5315K :** toner noir de 24 000 pages A4  
**TK-5315C, TK-5315M, TK-5315Y :** toner cyan, magenta, jaune de 18 000 pages A4  
**WT-5191 bac récupérateur de toner :** 44 000 feuilles (conformément à un taux de couverture de 5%, ratio couleur/monochrome 7 : 3)  
**SH-10 cartouches d'agrafes :** 3 x 5 000 pour DF-5100, DF-5110 et DF-5120

**OPTIONS**

**Fax System 10 (X) (max. 2) :** Super G3 Fax, Fax réseaux  
**Internet Fax Kit (A) :** Scan to PDF interrogeable (OCR embarqué) et prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office)  
**Scan Extension Kit (A) :** Scan vers PDF interrogeable  
**DP-5100 :** chargeur de documents recto verso numérisation 2 passages : 75 feuilles, 50-120 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, personnalisé (105 x 148 mm à 216 x 356 mm), bannière jusqu'à 1 900 mm  
**DP-5120 :** chargeur de documents recto verso numérisation 1 passage : 100 feuilles, 50-120 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, personnalisé (105 x 148 mm à 216 x 356 mm), bannière jusqu'à 1 900 m  
**DP-5130 :** chargeur de documents recto verso numérisation 1 passage avec capteur à ultrasons et détecteur d'agrafes : 270 feuilles, 50-120 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, personnalisé (105 x 148 mm à 216 x 356 mm), bannière jusqu'à 1 900 m  
**Gestion du papier**  
**PF-5120 magasin papier :** 500 feuilles ; 60 à 220 g/m<sup>2</sup> ; A4, A5, A6, B5, B6, letter, legal, personnalisé (105 x 148 mm à 216 x 356 mm)  
**PF-5130 (PF-5120 obligatoire) magasin papier :** 2 x 500 feuilles ; 60 à 220 g/m<sup>2</sup> ; A4, A5, A6, B5, B6, letter, legal, personnalisé (105 x 148 mm à 216 x 356 mm)  
**PF-5140 (PF-5120 obligatoire) magasin papier :** 2 000 feuilles ; 60 à 220 g/m<sup>2</sup> ; A4  
**DT-5100 plateau de documents :** pour poser un clavier ou des documents  
**JS-5100 séparateur de travaux interne :** 100 feuilles, 60-220 g/m<sup>2</sup> ; A6-A4 / Legal  
**MT-5100 boîte aux lettres + AK-5100 (obligatoire) :** 5 casiers de 100 feuilles A4, 60-163 g/m<sup>2</sup> ; sortie principale de 500 feuilles, 60-220 g/m<sup>2</sup>  
**DF-5100 unité de finition interne :** 300 feuilles A4 maxi ; 60-220 g/m<sup>2</sup> ; agrafage jusqu'à 50 feuilles A4, 3 positions  
**DF-5110 unité de finition (AK-5100 de 100 feuilles obligatoire) :** 1 000 feuilles A4 maxi ; 60-220 g/m<sup>2</sup> ; agrafage jusqu'à 50 feuilles A4, 3 positions  
**PH-5110 Perforatrice pour DF-5110 :** 2/4 trous, 60 à 220 g/m<sup>2</sup>, A4  
**DF-5120 unité de finition (AK-5100 de 100 feuilles obligatoire) :** incluant la perforation 2 et 4 trous : plateau principal 3 000 feuilles A4 maxi ; plateau inférieur de 200 feuilles A4 ; 60-220 g/m<sup>2</sup> ; Agrafage jusqu'à 50 feuilles A4, 3 positions  
**Mémoire**  
**HD-11 (B) :** disque dur de 320 Go HDD  
**Lecteur de badges USB + Kit d'authentification des cartes (B)**  
**Card Reader Holder 11**  
**UG-33 :** prise en charge de ThinPrint  
**UG-34 :** IBM ProPrinter, Epson LQ-850, LinePrinter emulation  
**Interfaces optionnelles**  
**IB-50 Gigabit Ethernet :** 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT (RJ-45)  
**IB-51 :** wifi (802.11b/g/n)  
**IB-35 :** Wi-Fi Direct (802.11b/g/n) avec la possibilité d'appairer le NFC  
**NK-7100(B) :** Clavier numérique  
**CB-5110L meuble :** dimensions (L x P x H) 55 x 51 x 34 cm  
**CB-5110H meuble :** dimensions (L x P x H) 55 x 51 x 50 cm

Le TASKalfa 508ci intègre des composants extrêmement durables qui garantissent un fonctionnement efficace et fiable, pour répondre aux exigences élevées des environnements bureautiques. Le TASKalfa 508ci offre une productivité et un maximum de flexibilité tout en assurant un impact minimum sur l'environnement.



KYOCERA Document Solutions France  
 Espace Technologique de Saint-Aubin, Route de l'Orme,  
 91195 Gif-sur-Yvette cedex, France  
 Tél. : +33 (0) 1 69 85 26 00



JANVIER2020DSTASKALFA508CI/VER1.0

# Fiche environnementale

## TASKalfa 508ci

<b>Homologation de sécurité</b>	EN 60950 / 60825 EMC: EN 55022 / 55024 / 61000
<b>Homologation environnementale</b>	Cet appareil est fabriqué dans des installations de production qui travaillent avec un système de gestion de l'environnement conforme à la norme ISO 14001.
<b>Consommation électrique / Emissions de chaleur</b>	Maximum (options incl.): 1426 W   5134 kJ/h En impression : 750 W   2700 kJ/h En attente : 90 W   324 kJ/h En mode économie d'énergie : 53 W   191 kJ/h En veille : 0.7 W   2.5 kJ/h Eteint : 0.2 W   0.7 kJ/h
<b>Valeur TEC (ENERGY STAR 2.0)</b>	2.340 kWh/semaine
<b>Notes d'installation</b>	Le périphérique doit être placé de manière à avoir un espace suffisant pour les opérations de maintenance et pour assurer une ventilation suffisante. Fournir une ventilation suffisante. Le périphérique ne doit pas être placé dans une pièce poussiéreuse ou dans un endroit où il y a de l'ammoniac. Veuillez suivre les instructions dans le manuel d'utilisation.
<b>Humidité de la pièce</b>	10% à 80%
<b>Température de la pièce</b>	10,0°C à 32,5°C
<b>Niveau de pression sonore (ISO 7779)</b>  LpA = Niveau de pression sonore LWA = Niveau de puissance acoustique LWAd = Niveau de puissance acoustique assuré	<b>Niveau de pression sonore de surface (Niveau de bruit mesuré à un 1 mètre du système d'impression) :</b> En impression : monochrome: 54.2 dB(A) LpA      couleur: 54.4 dB(A) En attente : non mesurable <b>Position de l'opérateur (mesure dans la position de l'opérateur) :</b> En impression : monochrome : 56.4 dB(A) LpA      couleur: 56.6 dB(A) En attente : non mesurable <b>Selon la norme DE-UZ 205 :</b> En impression : monochrome: 71 dB(A) LpA      couleur: 71.4 dB(A) En attente : non mesurable
<b>Source lumineuse</b>	Exposition du tambour : Laser
<b>Emissions</b>	Conformément à DE-UZ 205 TVOC (en impression) : 9.15 mg/h (couleur) TVOC (en attente) : 0.256 mg/h (couleur) Benzène: < limite de détection Styrène: 0.38 mg/h Ozone: < limite de détection Poussière fine : 1.17 mg/h

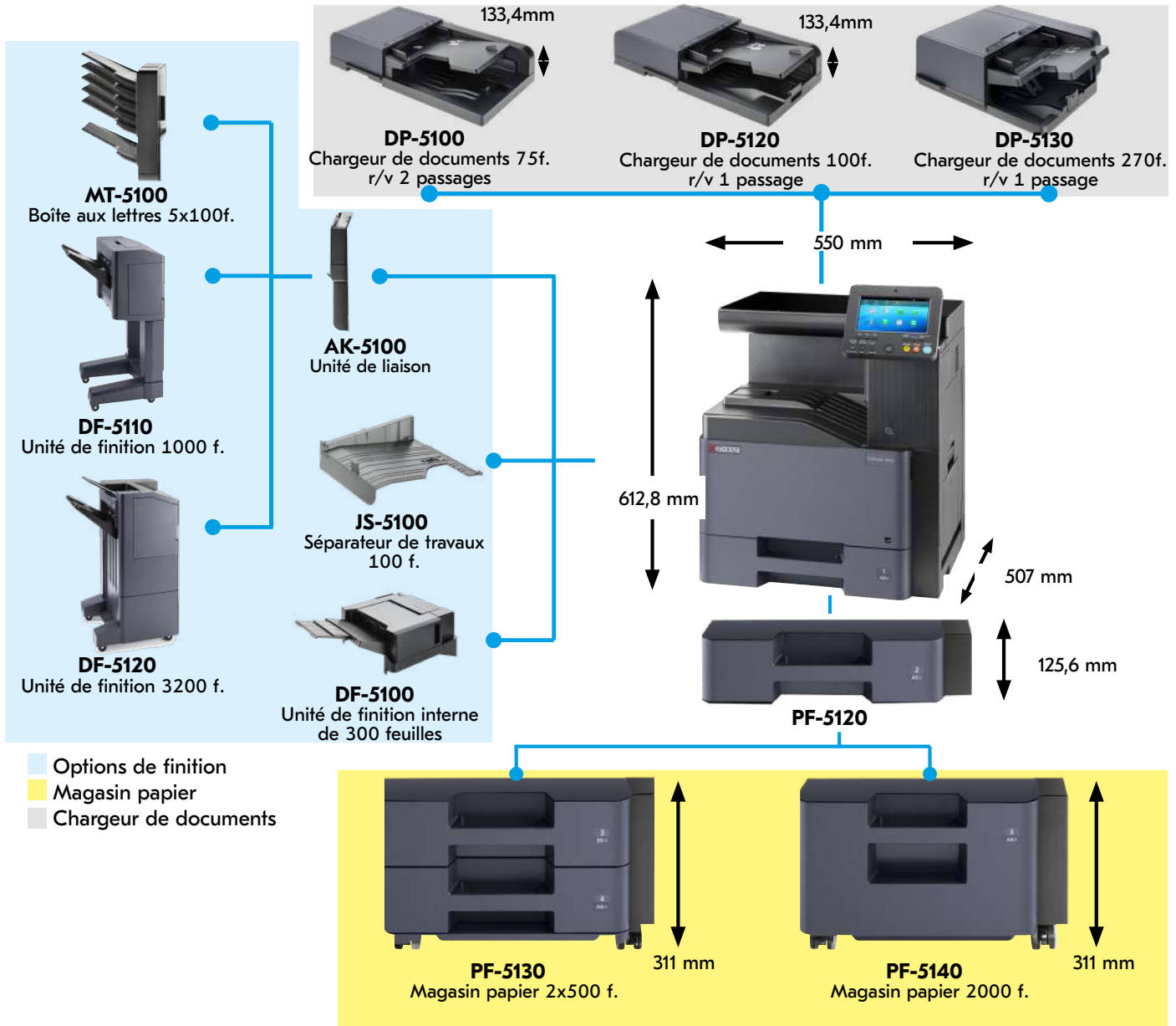


# TASKalfa 358ci/408ci/508ci

Multifonctions couleur A4 35/40ppm  
Lancement : janvier 2020

Accédez au Site web

Accédez au configurateur en ligne



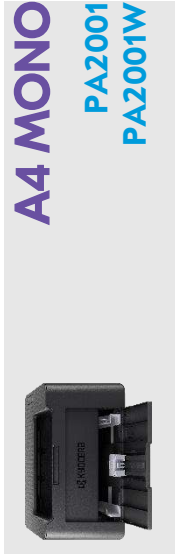
## DIFFÉRENTES CONFIGURATIONS



# Les documents mémos

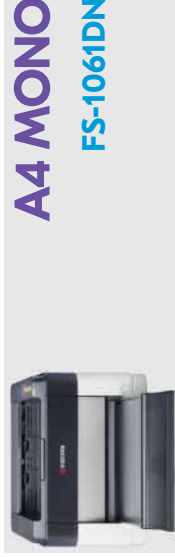
- + Récapitulatif de gamme
- + Volumes mensuels
- + Vitesses de numérisation
- + Glossaire





**A4 MONO**  
PA2001  
PA2001W

- L'imprimante monochrome ultra compacte, idéale pour la travail à distance**
- + 20 ppm A4
  - + 16 Mo (USB) — 32 Mo (Wifi)
  - + Durée de vie : 50 000 pages (tambour : 10 000 pages)
  - + Volume mensuel recommandé 500 pages
  - + Mode Eco Print silencieux en standard
  - + Pas de bac récupérateur de toner (surplus réinjecté dans la cartouche)



**A4 MONO**  
FS-1061DN

- L'imprimante monochrome compacte, idéale pour votre quotidien**
- + 25 ppm A4
  - + 32 Mo
  - + Durée de vie : 200 000 pages (mk : 100 000 pages)
  - + Volume mensuel recommandé 1 500 pages
  - + Magasin de 250 f.
  - + By pass 1 f.
  - + Recto verso et réseau



**A4 MONO**  
ECOSYS P2235dn  
ECOSYS P2235dw

- L'imprimante de bureau robuste**
- + 35 ppm
  - + 256 Mo
  - + Durée de vie : 200 000 pages (mk : 100 000 pages)
  - + Volume mensuel recommandé 2 000 pages
  - + By pass 100 f. + 250 f.
  - + Capacité max. avec options : 850 f.
  - + Recto verso, réseau, USB
  - + Wifi standard pour ECOSYS P2235dw



**A4 MONO**  
ECOSYS P2040dn  
ECOSYS P2040dw

- L'imprimante professionnelle dont vous apprécierez le silence**
- + 40 ppm
  - + 256 Mo
  - + Durée de vie : 200 000 pages (mk : 100 000 pages)
  - + Volume mensuel recommandé 4 000 pages
  - + By pass 100 f. + 250 f.
  - + Capacité max avec options 850 f.
  - + Recto verso, réseau, USB
  - + Wifi standard pour ECOSYS P2040dw

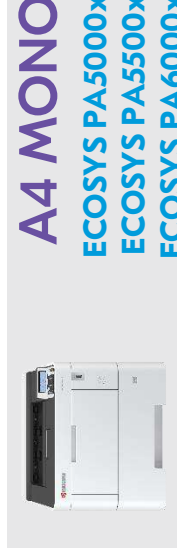
**ECOSYS : UN ENGAGEMENT DEPUIS 1992**

Depuis 1992 que le concept à longue durée de vie ECOSYS de Kyocera garantit des solutions d'impression économiques, ayant un minimum d'impact sur les ressources environnementales.



**A4 MONO**  
ECOSYS PA4500x

- Parfaitement adaptée pour les petits groupes de travail**
- + 45 ppm
  - + 512 Mo extensible à 2,5 Go
  - + Durée de vie : 900 000 pages (mk : 300 000 pages)
  - + Volume mensuel recommandé 6 000 pages
  - + By pass 100 f. + 500 f.
  - + Capacité max avec options : 2 600 f.
  - + Recto verso, réseau, USB, Data Security Kit (option), kit de stabilisateur (option)
  - + Ecran LCD 5 lignes



**A4 MONO**  
ECOSYS PA5000x  
ECOSYS PA5500x  
ECOSYS PA6000x

- Parfaitement adaptée pour les petits groupes de travail**
- + 50 ppm (PA5000x)/55 ppm (PA5500x)/60 ppm (PA6000x)
  - + 512 Mo extensible à 2,5 Go
  - + Durée de vie : 1 000 000 pages (mk : 500 000 pages)
  - + Volume mensuel recommandé 10 000 pages (50 ppm)/12 000 pages (55 ppm)/20 000 pages (60 ppm)
  - + By pass 100 f. + 500 f.
  - + Capacité max avec options : 2 600 f.
  - + Recto verso, réseau, USB, Ecran LCD, Data Security Kit (option), kit de stabilisateur (option)
  - + Magasin grande capacité 2 000 f. en option
  - + Compatible avec le toner de très grande capacité de 40 000 pages (TK-3440) uniquement pour ECOSYS PA6000x



**A3/A4 MONO**  
ECOSYS P4140dn

- L'imprimante flexible et économique pour les groupes de travail**
- + 40/22 ppm A4/A3
  - + 512 Mo extensible à 2,5 Go
  - + Durée de vie : 1 000 000 pages (mk : 500 000 pages)
  - + Volume mensuel recommandé 20 000 pages
  - + Ecran LCD 5 lignes avec clavier alphanumérique
  - + By pass 100 f. + 500 f.
  - + Capacité max. avec option : 2 600 f.
  - + Recto verso, PCL, PS, réseau en standard
  - + Interface USB, emplacement carte SD et disque dur
  - + Première impression en moins de 18 secondes



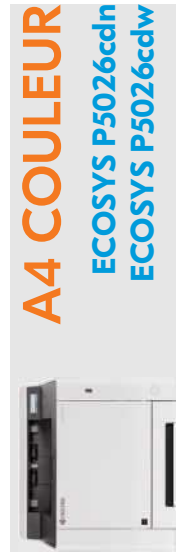
**A3/A4 MONO**  
ECOSYS P4060dn

- La réponse à toutes les charges de travail**
- + Ecran tactile 9 pouces compatible HyPAS
  - + 60/30 ppm A4/A3
  - + 4 Go RAM + 8 Go SSD + 320 Go HDD
  - + Durée de vie : 4 000 000 pages (mk : 600 000 pages)
  - + Volume mensuel recommandé 15 000 pages
  - + By pass 150 f. + 2 x 500 f.
  - + Capacité max. avec option : 7150 f.
  - + Recto verso, PCL6, Postscript 3 compatible, réseau en standard
  - + Interface USB, Impression mobile
  - + Unité de finition en option : agrafage, perforation, livret et pli en 2 et 3, perforation, boîte aux lettres



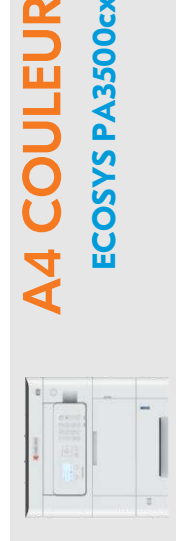
**A4 COULEUR**  
ECOSYS PA2100cx  
ECOSYS PA2100cwx

- L'imprimante couleur compacte**
- + 21 ppm en couleur et N&B
  - + 512 Mo
  - + Durée de vie : 100 000 pages
  - + Volume mensuel recommandé 600 pages
  - + Recto verso, réseau, interface USB
  - + Wifi standard pour ECOSYS PA2100cwx
  - + Ecran LCD 2 lignes



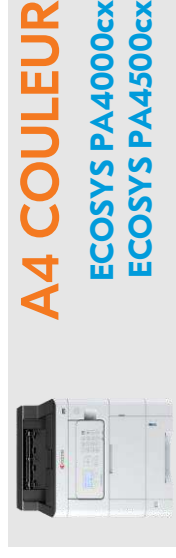
**A4 COULEUR**  
ECOSYS P5026cdn  
ECOSYS P5026cdw

- L'imprimante couleur compacte**
- + 26 ppm en couleur et N&B
  - + 512 Mo
  - + Durée de vie : 100 000 pages
  - + Volume mensuel recommandé 2 800 pages
  - + By pass 50 f. + 250 f.
  - + Capacité max. avec options : 550 f.
  - + Recto verso, réseau, interface USB
  - + Wifi standard pour ECOSYS P5026cdw



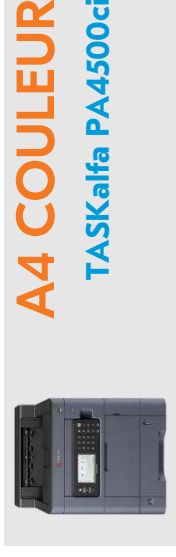
**A4 COULEUR**  
ECOSYS PA3500cx

- L'imprimante réseau couleur productive et compacte**
- + 35 ppm A4 couleur et N&B
  - + 1 Go en standard ; maximum 3 Go + disque dur jusqu'à 512 Go
  - + Durée de vie : 600 000 pages (mk : 200 000 pages)
  - + Volume mensuel recommandé 7 000 pages
  - + Ecran LCD 5 lignes
  - + By pass 100 f. + 500 f.
  - + Capacité max. avec option : 2 100 f.
  - + Recto verso, PCL, PS, réseau en standard
  - + Interface USB, emplacement carte SD et disque dur



**A4 COULEUR**  
ECOSYS PA4000cx  
ECOSYS PA4500cx

- L'imprimante couleur rapide et silencieuse**
- + 40 ppm A4 couleur et N&B (PA4000cx)/45 ppm (PA4500cx)
  - + 1 Go en standard ; maximum 3 Go + disque dur jusqu'à 512 Go
  - + Durée de vie PA4000cx : 600 000 pages (mk : 200 000 pages) / PA4500cx : 900 000 pages (mk : 300 000 pages)
  - + Volume mensuel recommandé : 10 000 à 12 000 pages
  - + By pass 100 f.
  - + Capacité max. avec option : 2 100 f. (40ppm) et 2 600f. (45ppm)
  - + Recto verso, PCL, PS, réseau en standard
  - + Interface USB, emplacement carte SD et disque dur



**A4 COULEUR**  
TASKalfa PA4500ci

- L'imprimante qui offre une productivité et une durabilité sans précédent**
- + 45 ppm A4 en couleur et N/B
  - + 4 Go de RAM + disque dur SSD 64 Go jusqu'à 512 Go
  - + Durée de vie : 900 000 pages (MK : 300 000 pages)
  - + Volume mensuel recommandé 12 000 pages
  - + By pass 100 f.
  - + Capacité max. avec options : 2 600 f.
  - + Recto verso, PCL, PS, réseau en standard
  - + Interface USB, emplacement carte SD et disque dur



**A3/A4 COULEUR**  
ECOSYS P8060cdn

- L'imprimante A3 couleur haut de gamme**
- + Ecran tactile 9 pouces compatible HyPAS
  - + A4 : 60ppm en N&B/55ppm en couleur
  - + A3 : 30ppm en N&B/27ppm en couleur
  - + 4 Go de RAM + 8 Go SSD + 320 Go HDD
  - + Durée de vie : 1 800 000 (mk : 600 000 pages)
  - + Volume mensuel recommandé 50 000 pages
  - + By pass 150 f. + 2x500 f.
  - + Capacité maxi avec options : 7 150 f.
  - + A6R à SRA3
  - + Recto Verso, PCL6, Postscript 3 compatible
  - + Interface USB, Impression mobile
  - + Unités de finitions en option : agrafage, perforation, livret et pli en 2 et 3, boîte aux lettres





# Gamme des multifonctions

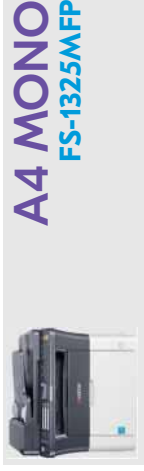
# monochromes & couleur

## Juillet 2023



### Les multifonctions ultra compacts

- + 20 ppm
- + Impression, copie et scan couleur
- + 32 Mo (USB) – 64 Mo (Wi-Fi)
- + Durée de vie : 50 000 pages (tombour: 10 000 pages)
- + Volume mensuel recommandé 500 pages
- + Mode Eco Print silencieux en standard
- + Pas de bac récupérateur de toner (surplus réinjecté dans la cartouche)



### Le multifonction qui répond à vos attentes

- + 25 ppm
- + Impression, copie et scan couleur
- + 64 Mo
- + Durée de vie : 200 000 pages (MK : 100 000 pages)
- + Volume mensuel recommandé 1 500 pages
- + By pass 40 f. + 250 f.
- + Capacité max. : 290 f.
- + USB 2.0, fax et Ecran LCD 2 lignes, recto-verso et Ethernet 10/100



### Des multifonctions qui répondent à vos attentes

- + 35 ppm
- + Impression, copie et scan
- + 512 Mo extensible à 1536 Mo
- + Durée de vie : 200 000 pages (mk : 100 000 pages)
- + Volume mensuel recommandé 2 000 pages
- + By pass 100 f. + 250 f.
- + Capacité max. avec options : 850 f.
- + Chargeur numérisation R/V 1 passage de 50 f.
- + Recto verso, réseau
- + Existe avec Wifi standard + écran tactile couleur : ECOSYS M2735dvw



### Compacité, polyvalence et silence pour les groupes de travail

- + 45 ppm
- + 1 Go en standard extensible à 3 Go ; disque durs optionnels de différents capacités
- + Durée de vie : 900 000 pages (mk : 300 000 pages)
- + Volume mensuel recommandé 6 000 pages
- + By pass 100 f. + 500 f./Capacité max.: 2 600 f.
- + Chargeur R/V : 75 f. de base
- + Ecran tactile couleur 7 pouces, compatible HyPAS
- + Emplacement lecteur de badges
- + Fonction fax pour ECOSYS MA4500fxf



### Les multifonctions flexibles et productifs

- + 45 ppm
- + 1,5 Go en standard extensible à 3,5 Go ; disque durs optionnels de différents capacités
- + Durée de vie : 900 000 pages (mk : 300 000 pages)
- + Volume mensuel recommandé 6 000 pages
- + By pass 100 f. + 500 f./Capacité max.: 2 600 f.
- + Chargeur R/V : 75 f. de base
- + Ecran tactile couleur 7 pouces, compatible HyPAS
- + Emplacement lecteur de badges
- + Fonction fax pour ECOSYS MA4500ifx



### Les multifonctions silencieux et éco-responsables

- + 1 Go et 1,5 Go en standard extensible à 3 Go et 3,5 Go; disque durs optionnels de différents capacités
- + Durée de vie : 1 000 000 pages (mk : 500 000 pages)
- + Volume mensuel recommandé : 20 000 pages + By pass 100 f. + 500 f./Capacité max. : 2 600 f.
- + Chargeur R/V 1 passage : 100 f. de base
- + Ecran tactile couleur 7 pouces, compatible HyPAS
- + Emplacement lecteur de badges
- + Fonction fax, avec agrafage, jusqu'à 50 f. (uniquement pour ECOSYS M3860idmf)
- + Compatible avec le toner de très grande capacité de 40 000 pages TK-3200 pour M3860idmf et TK-3440 pour MA6000ifx



### Des multifonctions compacts

- + 20/23 ppm
- + 25/32 ppm
- + 256 Mo
- + Durée de vie : 300 000 pages (mk : 150 000 pages)
- + Volume mensuel recommandé : 800 pages
- + By pass 100 f. + 300 f./Capacité max. : 1 300 f.
- + Chargeur R/V : 50 f. en option
- + A4-A5-A3
- + Première copie moins de 5,7 s.
- + Imprimante GDI, copie et scan couleur en standard
- + Option fax réseau\*



### Facilité d'utilisation et faible consommation énergétique

- + 40 ppm
- + RAM 4 Go ; disque dur SSD 32 Go, 320 Go ou 1 To en option
- + Durée de vie : 1 800 000 pages (MK : 600 000 pages)
- + Volume mensuel recommandé 7 000 pages (32 ppm), 10 000 pages (40 ppm)
- + By pass 100 f. + 2x500f. ; Capacité max 4100 f.
- + Chargeur R/V : 1 ou 2 passages jusqu'à 320 f.
- + A3R à A3
- + En standard : Kit de Protection de Données + Intelligence Artificielle
- + Chargeur de travaux standard
- + Unité de finition agrafage et fax en option
- + Compatible HyPAS, NFC et impression mobile



### Les multifonctions monochromes au service des groupes de travail

- + 50/60/70 ppm
- + 4 Go de RAM ; disque dur SSD 64 Go, 320 Go ou 1 To en option
- + Durée de vie : 1 800 000 pages (MK : 600 000 pages)
- + Volume mensuel recommandé 20 000 pages (50 ppm)/30 000 pages (60 ppm)/40 000 pages (70 ppm)
- + By pass 150 f. + 2 x 500 f. ; Capacité max. : 7 150 f.
- + Chargeur R/V : 1 ou 2 passages, jusqu'à 320 f.
- + A6R à SR A3
- + En standard : Kit de Protection de Données + Capteur de mouvement + Intelligence Artificielle + Signature électronique
- + Option chargeur de documents avec capteur à ultrasons, agrafage jusqu'à 100 f., perforation, boîte aux lettres, livret, pli en 2, pli en Z, inserteur\*, wifi direct, Fiery, fax, disque dur 320 Go ou 1 To



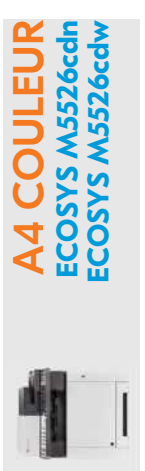
### La productivité à votre service

- + 70/80/90 ppm
- + 4,5 Go de RAM + 8 Go disque dur SSD + 320 Go disque dur HDD
- + Durée de vie : 4 800 000 pages (mk : 600 000 pages)
- + Volume mensuel recommandé 50 000 pages (70 ppm)/70 000 pages (80 ppm)/75 000 pages (90 ppm)
- + Chargeur R/V 1 passage 270 f., standard A6 à A3+
- + Options agrafage, perforation, livret, pli en 2 et en C



### Le multifonction couleur A4 polyvalent

- + 21 ppm en couleur et N&B
- + 512 Mo
- + Durée de vie : 100 000 pages
- + Volume mensuel recommandé 600 pages
- + Recto verso, réseau, interface USB
- + Wifi standard pour ECOSYS MA2100cfx
- + Fax en standard
- + Ecran LCD 5 lignes



### Le multifonction couleur A4 polyvalent

- + 26 ppm couleur et N&B
- + Impression, copie, scan et fax
- + 512 Mo extensible à 1 536 Mo
- + Durée de vie : 100 000 pages
- + Volume mensuel recommandé 2 800 pages
- + By pass 50 f. + 250 f.
- + Capacité max. avec options : 550 f.
- + Chargeur R/V 1 passage de 50 f.
- + Ecran tactile couleur
- + Recto verso, réseau
- + Wifi standard pour ECOSYS M5526cdw



### Le multifonction A4 couleur polyvalent

- + 35 ppm couleur et N&B
- + 1,5 Go en standard extensible à 3 Go ; disque dur jusqu'à 512 Go
- + Durée de vie : 600 000 pages (mk : 200 000 pages)
- + Volume mensuel recommandé 7 000 pages
- + By pass 100 f. + 250 f., Capacité max. : 1 850 f.
- + Chargeur R/V 1 passage en standard : 100 f.
- + Ecran tactile couleur 7 pouces, compatible HyPAS, emplacement pour lecteur de badge
- + Fonction fax pour ECOSYS MA3500cix
- + Option Scan Extension Kit (A)



### Compact, rapide et fiable

- + 35 ppm en N&B et couleur/745 ppm en N&B et couleur
- + 1 Go en standard à 3 Go max ; disque dur dur jusqu'à 512 Go / en option
- + Durée de vie : 35 ppm : 600 000 pages (mk : 200 000 pages)
- + Volume mensuel recommandé 8 000 à 10 000 pages
- + By pass 100 f.
- + Capacité max. : 2 100 f. (35ppm)
- + Ecran tactile 7 pouces couleur compatible HyPAS
- + Interface USB, emplacement carte SD
- + Options : lecteur de badges, fax, Scan Extension Kit (A)



### MFP A4 avec grande capacité papier

- + 30 ppm couleur et N&B
- + Data Security Kit en standard (nécessite un disque dur SSD)
- + 1 Go en standard extensible à 3 Go ; disque dur de 128 Go SSD en option
- + Durée de vie : 600 000 pages (mk : 200 000 pages)
- + Volume mensuel recommandé 10 000 pages
- + By pass 100 f. + 500 f.-Capacité max. : 3 100 f.
- + Chargeur R/V 75 f. standard
- + Agrafage interne ou boîte aux lettres en option
- + Ecran tactile couleur 7 pouces, compatible HyPAS, emplacement lecteur de badges
- + Fonction fax optionnel



### MFP A4 avec les options des MFP A3

- + 35/40/50 ppm couleur et N&B
- + 4Go de RAM + disque dur 8 Go SSD/en option 320Go
- + Durée de vie : 600 000 pages (mk : 200 000 pages) (35 ppm)/900 000 pages (mk : 300 000 pages) (40/50 ppm)
- + Volume mensuel recommandé 10 000 pages (35ppm)/15 000 pages (40 ppm)/20 000 pages (50 ppm)
- + By pass 100 f. + 500 f.-Capacité max. : 3 100 f.
- + Chargeur R/V 75 f. 2 passages ou Chargeur R/V 100 f. 1 passage ou Chargeur R/V 270 f. 1 passage avec capteurs à ultrasons et détecteurs d'agratés
- + Ecran tactile couleur, compatible HyPAS, emplacement lecteur de badges
- + Fonction fax optionnel



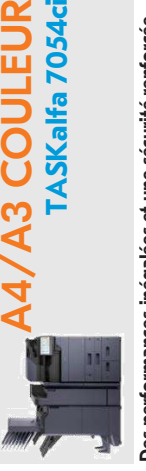
### Simplicité d'utilisation et faible consommation énergétique

- + 24/30 ppm
- + 1,5 Go en standard (ext. à 3 Go)
- + Durée de vie : 600 000 pages (mk : 200 000 pages)
- + Volume mensuel recommandé : 3 000 pages (30 ppm)
- + By pass 100 f. + 500 f.
- + Capacité max. : 1 600 f.
- + Chargeur R/V : 50 f. de base
- + Séparateur de travaux standard
- + Unité de finition agrafage et fax en option
- + Compatible HyPAS, NFC et impression mobile



### Flexible, efficace et sécurisé pour les petits groupes de travail

- + 25/35 ppm en couleur et N/B
- + 4 Go de RAM + disque dur SSD 32 Go
- + Durée de vie : 1 800 000 pages (MK : 600 000 pages) (tombour/7 600 000 pages (développement et tour))
- + Volume mensuel recommandé 8 000 pages/(25 ppm) 12 000 pages (35 ppm)
- + By pass 150 f. + 2 x 500 f. ; Capacité max. : 7 150 f.
- + Chargeur R/V : 1 ou 2 passages
- + A6R à SR A3
- + En standard : Kit de Protection de Données + Capteur de mouvement + Signature électronique
- + Option chargeur de documents avec capteur à ultrasons et détecteur d'agratés, agrafage, perforation, boîte aux lettres, livret, pli en 2, disque dur 320 Go ou 1 To



### Des performances inégalées et une sécurité renforcée


- + 70 ppm en couleur et N/B
- + 4 Go de RAM + disque dur SSD 64 Go
- + Durée de vie : 1 800 000 pages (MK : 600 000 pages)
- + Volume mensuel recommandé 40 000 pages
- + By pass 150 f. + 2 x 500 f. ; Capacité max. : 7 150 f.
- + Chargeur R/V : 1 ou 2 passages, jusqu'à 320 f.
- + A6R à SR A3
- + En standard : Kit de Protection de Données + Capteur de mouvement + Intelligence Artificielle + Signature électronique
- + Option chargeur de documents avec capteur à ultrasons et détecteur d'agratés, agrafage jusqu'à 100 f., perforation, boîte aux lettres, livret, pli en 2, pli en Z, inserteur\*, wifi direct, Fiery, fax, disque dur 320 Go ou 1 To



### Des couleurs et une productivité à toute épreuve

- + 65 ppm (couleur)/73 ppm (N&B)/70 ppm (couleur) /83 ppm (N&B)
- + 4,5 Go de RAM + disque dur SSD 8 Go + disque dur 320 Go
- + Durée de vie : 4 800 000 pages (mk : 600 000 pages)
- + Volume mensuel recommandé 50 000 pages (70 ppm)/75 000 pages (80 ppm)
- + By pass 150 f. + 4000 f./ Capacité max. : 7 650 f.
- + Chargeur R/V 1 passage 270 f., standard
- + A6 à A3+
- + Options agrafage, perforation, livret, pli en 2 et en C

\*Valeable sur TASKalfa 60 et 70 ppm

	VITESSE (ppm)	CODES UTILISATEURS	GARANTIE STANDARD	DURÉE DE VIE	MAINTENANCE	VOLUME MOYEN	VOLUME MAXI
<b>MFP A4 COULEUR</b>							
ECOSYS MA2100cfx ECOSYS MA2100cwfx	21	-	1 an retour atelier	100 000	-	600	65 000
ECOSYS M5526cdn ECOSYS M5526cdw	26	100	1 an retour atelier	100 000	-	2 800	50 000
ECOSYS MA3500cix ECOSYS MA3500cifx	35	100	1 an site	600 000	200 000	7 000	100 000
ECOSYS MA4000cix ECOSYS MA4000cifx	40	100	1 an site	600 000	200 000	10 000	150 000
TASKalfa MA3500ci	35	100	1 an pièces	600 000	200 000	8 000	100 000
TASKalfa MA4500ci	45		1 an pièces	900 000	300 000	10 000	100 000
TASKalfa 308ci	30	100	1 an site	600 000	200 000	10 000	100 000
TASKalfa 358ci	35	1 000	1 an site	600 000	200 000	10 000	100 000
TASKalfa 408ci	40	1000	1 an site	900 000	300 000	15 000	150 000
TASKalfa 508ci	50	1000	1 an site	900 000	300 000	20 000	200 000
<b>MFP A4 MONOCHROME</b>							
MA2001 MA2001w	20	-	2 ans retour atelier	50 000	10 000	500	1 500
FS-1325MFP	25	-	1 an retour atelier	200 000	100 000	1 500	20 000
ECOSYS M2135dn	35	100	1 an retour atelier	200 000	100 000	2 000	20 000
ECOSYS M2635dn			1 an retour atelier				
ECOSYS M2735dw			1 an retour atelier				
ECOSYS M2040dn	40	100	1 an retour atelier	200 000	100 000	4 000	50 000
ECOSYS M2540dn			1 an retour atelier				
ECOSYS M2640idw			1 an retour atelier				
ECOSYS MA4500x ECOSYS MA4500ix	45	100	1 an site	900 000	300 000	6 000	150 000
ECOSYS MA4500fx ECOSYS MA4500ifx	45	100	1 an site	900 000	300 000	6 000	150 000
ECOSYS MA5500ifx	55	100	1 an site	1 000 000	500 000	12 000	250 000
ECOSYS MA6000ifx	60	100	1 an site	1 000 000	500 000	20 000	275 000
ECOSYS M3860idnf	60	100	1 an site	1 000 000	500 000	20 000	275 000
<b>MFP A3 COULEUR</b>							
ECOSYS M8124cidn	24	100	1 an site	600 000	200 000	3 000	100 000
ECOSYS M8130cidn	30	100	1 an site	600 000	200 000	5 000	100 000
TASKalfa 2554ci	25	1 000	1 an pièces	1 800 000	tambour 200000 développeur/ four 600 000	8 000	100 000
TASKalfa 3554ci	35	1 000	1 an pièces	1 800 000	tambour 200000 développeur/ four 600 000	12 000	100 000
TASKalfa 4054ci	40	1 000	1 an pièces	1 800 000	600 000	15 000	150 000
TASKalfa 5054ci	50	1 000	1 an pièces	1 800 000	600 000	20 000	200 000
TASKalfa 6054ci	60	1 000	1 an pièces	1 800 000	600 000	30 000	200 000
TASKalfa 7054ci	70	1 000	1 an pièces	1 800 000	600 000	40 000	200 000
TASKalfa 7353ci	73/65	1 000	1 an pièces	4 800 000	600 000	50 000	400 000
TASKalfa 8353ci	83/70	1 000	1 an pièces	4 800 000	600 000	75 000	400 000
<b>MFP A3 MONOCHROME</b>							
TASKalfa 2020	20	10	1 an pièces	300 000	150 000	2 000	30 000
TASKalfa 2320	23	10	1 an pièces	300 000	150 000	2 000	30 000
TASKalfa 2021	20	30	1 an pièces	300 000	150 000	3 000	30 000
TASKalfa 2321	23	30	1 an pièces	300 000	150 000	3 000	30 000
ECOSYS M4125idn	25	100	1 an site	600 000	300 000	4 000	80 000
ECOSYS M4132idn	32	100	1 an site	600 000	300 000	6 000	100 000
TASKalfa MZ3200i	32	1 000	1 an pièces	1 800 000	600 000	7 000	150 000
TASKalfa MZ4000i	40	1 000	1 an pièces	1 800 000	600 000	10 000	150 000
TASKalfa 5004i	50	1 000	1 an pièces	1 800 000	600 000	20 000	200 000
TASKalfa 6004i	60	1 000	1 an pièces	1 800 000	600 000	30 000	200 000
TASKalfa 7004i	70	1 000	1 an pièces	1 800 000	600 000	40 000	400 000
TASKalfa 7003i	70	1 000	1 an pièces	4 800 000	600 000	50 000	400 000
TASKalfa 8003i	80	1 000	1 an pièces	4 800 000	600 000	70 000	400 000
TASKalfa 9003i	90	1 000	1 an pièces	4 800 000	600 000	75 000	400 000



	VITESSE (ppm)	CODES UTILISAT EURS	GARANTIE STANDARD	DURÉE DE VIE	MAINTEN ANCE	VOLUME MOYEN	VOLUME MAXI
<b>IMPRIMANTES A4 MONOCHROME</b>							
<b>PA2001 PA2001w</b>	20	-	2 ans retour atelier	50 000	10 000	500	1 500
<b>FS-1061DN</b>	25	-	1 an retour atelier	200 000	100 000	2 000	15 000
<b>ECOSYS P2235dn/P2235dw</b>	35	-	1 an retour atelier	200 000	100 000	2 000	20 000
<b>ECOSYS P2040dn/P2040dw</b>	40	20	1 an retour atelier	200 000	100 000	4 000	50 000
<b>ECOSYS PA4500x</b>	45	100	1 an site	900 000	300 000	6 000	150 000
<b>ECOSYS PA5000x</b>	50	100	1 an site	1 000 000	500 000	10 000	200 000
<b>ECOSYS PA5500x</b>	55	100	1 an site	1 000 000	500 000	12 000	250 000
<b>ECOSYS PA6000x</b>	60	100	1 an site	1 000 000	500 000	20 000	275 000
<b>IMPRIMANTES A3 MONOCHROME</b>							
<b>ECOSYS P4140dn</b>	40	100	1 an site	1 000 000	500 000	20 000	150 000
<b>ECOSYS P4060dn</b>	60	100	1 an site	4 000 000	600 000	15 000	300 000
<b>IMPRIMANTES A4 COULEUR</b>							
<b>ECOSYS PA2100cfx ECOSYS PA2100cwfx</b>	21	-	1 an retour atelier	100 000	-	600	65 000
<b>ECOSYS P5026cdn ECOSYS P5026cdw</b>	26	100	1 an retour atelier	100 000	-	2 800	50 000
<b>ECOSYS PA3500cx</b>	35	100	1 an site	600 000	200 000	7 000	100 000
<b>ECOSYS PA4000cx</b>	40	100	1 an site	600 000	200 000	10 000	100 000
<b>ECOSYS PA4500cx</b>	45	100	1 an site	900 000	300 000	12 000	100 000
<b>TASKalfa PA4500ci</b>	45	100	1 an pièces	900 000	300 000	12 000	100 000
<b>IMPRIMANTES A3 COULEUR</b>							
<b>ECOSYS P8060cdn</b>	60/55 (NB/coul)	100	1 an site	1 800 000	600000	50 000	225 000



## Vitesses de numérisation de la gamme TASKalfa A3

300 x 300 dpl	VITESSES D'IMPRESSION		RECTO								RECTO-VERSO							
	RECTO	RECTO- VERSO	DP-7120 DP-7140*		DP-7100 DP-7150*		DP-7110 DP-7160*		DP-7130 DP-7170*		DP-7120 DP-7140*		DP-7100 DP-7150*		DP-7110 DP-7160*		DP-7130 DP-7170*	
			N/B	C	N/B	C	N/B	C	N/B	C	N/B	C	N/B	C	N/B	C	N/B	C
TASKalfa MZ3200I*	32	29	50	50	80	80	100	100	100	100	16	16	48	48	200	200	200	200
TASKalfa MZ4000I*	40	36	50	50	80	80	100	100	100	100	16	16	48	48	200	200	200	200
TASKalfa 5004I*	50	50			80	80	137	137	137	137			48	48	274	274	274	274
TASKalfa 6004I*	60	60			80	80	137	137	137	137			48	48	274	274	274	274
TASKalfa 7004I*	60	60			80	80	137	137	137	137			48	48	274	274	274	274
TASKalfa 2554ci*	25	25	50	50	80	80	100	100	100	100	16	16	48	48	200	200	200	200
TASKalfa 3554ci*	35	35	50	50	80	80	100	100	100	100	16	16	48	48	200	200	200	200
TASKalfa 4054ci*	40	40			80	80	137	137	137	137			48	48	274	274	274	274
TASKalfa 5054ci*	50	50			80	80	137	137	137	137			48	48	274	274	274	274
TASKalfa 6054ci*	60	60			80	80	137	137	137	137			48	48	274	274	274	274
TASKalfa 7054ci*	70	70			80	80	137	137	137	137			48	48	274	274	274	274

	RECTO		RECTO-VERSO			
TASKalfa 7003I	70	70	120	120	220	220
TASKalfa 8003I	80	80	120	120	220	220
TASKalfa 9003I	90	90	120	120	220	220
TASKalfa 7353ci	73/65	73/65	120	120	220	220
TASKalfa 8353clcl	83/70	83/70	120	120	220	220

Chargeur de document **standard** de 270 feuilles

### Légende

N/B : Noir et Blanc  
C : Couleur

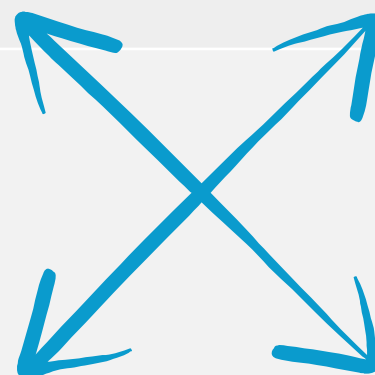
600 x 600 dpi	VITESSES D'IMPRESSION		RECTO								RECTO VERSO							
	RECTO	RECTO VERSO	DP-7120 DP-7140*		DP-7100 DP-7150*		DP-7110 DP-7160*		DP-7130 DP-7170*		DP-7120 DP-7140*		DP-7100 DP-7150*		DP-7110 DP-7160*		DP-7130 DP-7170*	
			N/B	C	N/B	C	N/B	C	N/B	C	N/B	C	N/B	C	N/B	C	N/B	C
TASKalfa MZ3200i*	32	29	40	40	60	60	60	60	60	60	12	12	36	36	120	120	120	120
TASKalfa MZ4000i*	40	36	40	40	60	60	60	60	60	60	12	12	36	36	120	120	120	120
TASKalfa 5004i*	50	50			60	60	75	70	75	70			36	36				
TASKalfa 6004i*	60	60			60	60	75	70	75	70			36	36				
TASKalfa 7004i*	70	70			60	60	75	70	75	70			36	36				
TASKalfa 2554ci*	25	25	40	40	60	60	60	60	60	60	12	12	36	36				
TASKalfa 3554ci*	35	35	40	40	60	60	60	60	60	60	12	12	36	36				
TASKalfa 4054ci*	40	40			60	60	75	70	75	70			36	36				
TASKalfa 5054ci*	50	50			60	60	75	70	75	70			36	36				
TASKalfa 6054ci*	60	60			60	60	75	70	75	70			36	36				
TASKalfa 7054ci*	70	70			60	60	75	70	75	70			36	36				

			RECTO		RECTO-VERSO	
TASKalfa 7003i	70	70	nc	nc	nc	nc
TASKalfa 8003i	80	80	nc	nc	nc	nc
TASKalfa 9003i	90	90	nc	nc	nc	nc
TASKalfa 7353ci	73/65	73/65	75	70	150	140
TASKalfa 8353cici	83/70	83/70	75	70	150	140

Chargeur de document standard de 270 feuilles

# GLOSSAIRE

Abréviation	Définition
<b>AK</b>	Kit d'attachement
<b>BF</b>	Module de pliage
<b>CB</b>	Meuble
<b>DF</b>	Unité de finition
<b>DP</b>	Chargeur de document
<b>DT</b>	Plateau de documents
<b>JS</b>	Séparateur de documents
<b>MFP</b>	Multifonction
<b>MK</b>	Kit de maintenance
<b>MT</b>	Boîte aux lettres
<b>NK</b>	Pavé numérique
<b>PF</b>	Magasin papier
<b>PH</b>	Module de perforation
<b>TK</b>	Toner



**Kyocera Document Solutions innove depuis 1934.  
Nous permettons à nos clients de transformer l'information en  
connaissance et d'exceller dans l'apprentissage.**

**Notre expertise professionnelle associée à notre culture de  
partenariat empathique aide les entreprises à mettre leurs  
connaissances au service du changement.**

**KYOCERA Document Solutions France**

Espace Technologique de Saint-Aubin, Route de l'Orme  
91195 Gif-sur-Yvette cedex, France  
Tél. +33 (0)1 69 85 26 00



[kyoceradocumentsolutions.fr](https://www.kyoceradocumentsolutions.fr)